



nobilia-Werke  
J. Stickling GmbH & Co. KG  
Waldstraße 53-57  
D-33415 Verl  
E-Mail: [info@nobilia.de](mailto:info@nobilia.de)  
Internet: [www.nobilia.de](http://www.nobilia.de)

[www.progress-hausgeraete.de](http://www.progress-hausgeraete.de)

Electrolux Hausgeräte Vertriebs GmbH  
Fürther Straße 246  
D-90429 Nürnberg

P 801 406 725 - 0812 26.



## Progress Hausgeräte 2013 Progress domestic appliances 2013



**nobilia**  **PROGRESS** Qualität eingebaut.

92110



# Inhaltsverzeichnis



<b>Herde / Backöfen</b> .....	<b>Seite 3–9</b>
Herde .....	Seite 4–6
Backöfen .....	Seite 6–8
Sonderzubehör .....	Seite 9
<b>Kochfelder</b> .....	<b>Seite 10–17</b>
Kochfelder .....	Seite 11
Autark-Kochfelder .....	Seite 12–16
Autark-Gas-Kochfelder .....	Seite 17
<b>Compact-Geräte</b> .....	<b>Seite 18–19</b>
<b>Mikrowellen</b> .....	<b>Seite 20–21</b>
<b>Dunstabzugshauben</b> .....	<b>Seite 22–26</b>
<b>Kältegeräte</b> .....	<b>Seite 27–34</b>
Kühl-/Gefriergeräte mit Gefrierteil unten .....	Seite 28–29
Kühl-/Gefriergeräte mit Gefrierteil oben .....	Seite 29–30
Kühlgeräte .....	Seite 30–33
Gefrierschrank .....	Seite 33
Unterbau-Kühlgeräte .....	Seite 34
<b>Geschirrspüler</b> .....	<b>Seite 35–39</b>
Sonderzubehör .....	Seite 39
<b>Maßbilder</b> .....	<b>Seite 40–46</b>
<b>Kundendienstinformationen</b> .....	<b>Seite 47</b>

## Die Ausstattung auf einen Blick

### Energieeffizienz

PROGRESS Herde und Backöfen sind alle mit Energieeffizienzklasse A ausgezeichnet. Besonders sparsam sind die Geräte der DesignLine-Reihe – nämlich bis zu 20% sparsamer als Energieeffizienzklasse A\*.

### Großer Garraum

Die neuen PROGRESS Herde und Backöfen der DesignLine-Reihe verfügen über einen 74 Liter großen Garraum. So findet selbst großes Gargut problemlos Platz. Ein weiterer Vorteil: Durch das Garen größerer Mengen in einem Durchgang sparen Sie auch noch Energie.

### Pyrolyse

Mit Pyrolyse ist die Reinigung des Backofens ein Kinderspiel. Verunreinigungen beim Backen oder Braten werden einfach verascht und die feine Restschicht kann mühelos entfernt werden. Natürlich können auch Teleskopauszüge für Pyrolyse-Modelle nachgerüstet werden.



### Elektronische Backofensteuerung und Touch Elektronik

Die Bedienung über Touch Elektronik erleichtert Ihnen das Arbeiten mit Ihrem Herd oder Backofen erheblich. Sie wählen einfach per Fingertip die gewünschte Backofenfunktion. Anhand der Symbolanzeige im Display haben Sie die gewählten Parameter immer im Blick.

### Heißluft mit Ringheizkörper

Durch diese vorteilhafte Beheizungsart können Sie den maximalen Garraum gleichzeitig auf mehreren Ebenen nutzen und so Energie bzw. Geld sparen.

### Elektronikuhr

Automatisches An- und Abschalten macht Sie zeitunabhängig.

### Versenkknebel

Elegante und bedienfreundliche Versenkknebel verhindern ein versehentliches Verstellen und erleichtern enorm die Reinigung.

### Antifinger Edelstahl-Beschichtung

Keine Fingerabdrücke mehr auf Herd oder Backofen. Das gehört bei Edelstahl-Modellen der Vergangenheit an. Die Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für den Glanz in Ihrer Küche.



### Vollglas-Innentür

Einfache und leichte Reinigung ermöglicht die Konstruktion der Backofeninnentür mit ihrer Scheibentechnik.

### Kühlgebläse

Die heiße Luft im Backofen wird vor Austritt gekühlt. Das Kühlgebläse ist auch nach Abschalten des Backofens noch ca. 5 bis 7 Minuten aktiv.

### Grillheizstab abklappbar

Eine mühelose Reinigung des oberen Backofenbereiches ermöglicht diese Funktion.

### Auszugssysteme 2-/3-fach

Teleskopauszüge 2- oder 3-fach sind höchsten Ansprüchen gerecht. Sicher, schnell und bequem ist die Handhabung, sowie mühelos. 2 oder 3 Auszüge fahren einzeln heraus, um von allen Seiten gut heranzukommen. Waagrecht ohne zu kippen werden alle Bleche oder Roste sicher gehalten. Das schützt vor verbrannten Fingern und verschüttetem Gargut. Zum Reinigen lässt sich der Auszug problemlos entfernen und glatte Backofenwände spiegeln das Konstruktionsprinzip wider.

Bei Geräten der DesignLine-Reihe sind die Auszüge flexibel an die Seitengitter montierbar.

### Beheizungsarten

Mit der richtigen Wahl oder Kombination unterschiedlicher Beheizungsarten lassen sich beim Backen, Braten, Grillen oder Kochen hervorragende Ergebnisse erzielen. In Geräten mit Heißluft lassen sich so zeit- und kostensparend gleichzeitig unterschiedliche Speisen zubereiten, ohne Geschmack oder Aroma zu beeinträchtigen.

\* 20% sparsamer (nur 0,79 kWh) als der Grenzwert (< 1,0 kWh) zur Energieeffizienzklasse A (DIN EN 50304/DIN EN 60350)



## DESIGN LINE

### PHP 5325 X

- 20% sparsamer als Energieeffizienzklasse A\*
- Pyrolyse Selbstreinigungssystem
- 12 Beheizungsarten  
Heißluft mit Ringheizkörper, Pizzastufe, Ober-/Unterhitze, Heißluftgrillen, Grillstufe 1, Grillstufe 2, Warmhalten, Auftauen, Unterhitze, Niedertemperaturgaren, Tiefkühlgerichte, Eco Braten
- Bedienung über Touch Elektronik
- Versenkknebel mit Edelstahlkappen
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Elektronikuhr
- Elektronische Backofensteuerung
- Großer Garraum: 74 Liter
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Vollglas-Innentür (4 Scheiben)
- Energiegeregelt
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Backblech emailiert, 1 Universalblech emailiert, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 10,8 kW

PHP5325X

Maßbild auf Seite 40



## DESIGN LINE

### PHN 3325 X

- 20% sparsamer als Energieeffizienzklasse A\*
- 12 Beheizungsarten  
Heißluft mit Ringheizkörper, Pizzastufe, Ober-/Unterhitze, Heißluftgrillen, Grillstufe 1, Grillstufe 2, Warmhalten, Auftauen, Unterhitze, Niedertemperaturgaren, Tiefkühlgerichte, Eco Braten
- Bedienung über Touch Elektronik
- Versenkknebel mit Edelstahlkappen
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Elektronikuhr
- Elektronische Backofensteuerung
- Grill abklappbar
- Großer Garraum: 74 Liter
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Vollglas-Innentür (3 Scheiben)
- Energiegeregelt
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Backblech emailiert, 1 Universalblech emailiert, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 10,8 kW

PHN3325X

Maßbild auf Seite 40



### PHN 3320 X

- Energieeffizienzklasse A
- 6 Beheizungsarten  
Umluft, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Grill, Umluftgrillen, Auftastufe
- Versenkknebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Elektronikuhr
- Grill abklappbar
- 60 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Energiegeregelt
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailiert, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 9,5 kW

PHN3320X

Maßbild auf Seite 40

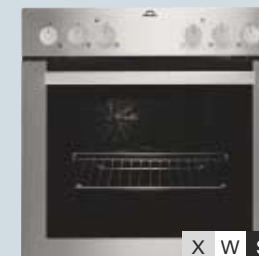


### PHN 1320 X

- Energieeffizienzklasse A
- 6 Beheizungsarten  
Umluft, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Grill, Umluftgrillen, Auftastufe
- Versenkknebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Grill abklappbar
- 60 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Energiegeregelt
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailiert, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 9,5 kW

PHN1320X

Maßbild auf Seite 40



### PHN 1310 X/W/S

- Energieeffizienzklasse A
- 6 Beheizungsarten  
Umluft, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Grill, Umluftgrillen, Auftastufe
- Aufgesetzte Knebel in Silber/Weiß/Schwarz
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung (nur bei Edelstahl)
- Grill abklappbar
- 56 Liter Garraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Energiegeregelt
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailiert, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 9,5 kW

PHN1310X

PHN1310W

PHN1310S

Maßbild auf Seite 40



### PHN 1220 X

- Energieeffizienzklasse A
- 4 Beheizungsarten  
Ober-/Unterhitze, Oberhitze, Unterhitze, Grill
- Versenkknebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Grill abklappbar
- 62 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Energiegeregelt
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailiert, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 9,5 kW

PHN1220X

Maßbild auf Seite 40



### PHN 1110 X/W/S

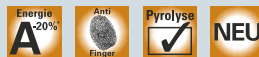
- Energieeffizienzklasse A
- 3 Beheizungsarten  
Ober-/Unterhitze, Oberhitze, Unterhitze
- Aufgesetzte Knebel in Silber/Weiß/Schwarz
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung (nur bei Edelstahl)
- 58 Liter Garraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Energiegeregelt
- 1 Aluminium Backblech, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 9,5 kW

PHN1110X

PHN1110W

PHN1110S

Maßbild auf Seite 40



## DESIGN LINE

### PBP 5325 X

- 20% sparsamer als Energieeffizienzklasse A\*
- Pyrolyse Selbstreinigungssystem
- 12 Beheizungsarten  
Heißluft mit Ringheizkörper, Pizzastufe, Ober-/Unterhitze, Heißluftgrillen, Grillstufe 1, Grillstufe 2, Warmhalten, Auftauen, Unterhitze, Niedertemperaturgaren, Tiefkühlgerichte, Eco Braten
- Bedienung über Touch Elektronik
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Elektronikuhr
- Elektronische Backofensteuerung
- Großer Garraum: 74 Liter
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Vollglas-Innentür (4 Scheiben)
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Backblech emailliert, 1 Universalblech emailliert, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 3,0 kW

PBP5325X

Maßbild auf Seite 40



## DESIGN LINE

### PBN 3325 X

- 20% sparsamer als Energieeffizienzklasse A\*
- 12 Beheizungsarten  
Heißluft mit Ringheizkörper, Pizzastufe, Ober-/Unterhitze, Heißluftgrillen, Grillstufe 1, Grillstufe 2, Warmhalten, Auftauen, Unterhitze, Niedertemperaturgaren, Tiefkühlgerichte, Eco Braten
- Bedienung über Touch Elektronik
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Elektronikuhr
- Elektronische Backofensteuerung
- Grill abklappbar
- Großer Garraum: 74 Liter
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür (3 Scheiben)
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Backblech emailliert, 1 Universalblech emailliert, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 3,0 kW

PBN3325X

Maßbild auf Seite 40

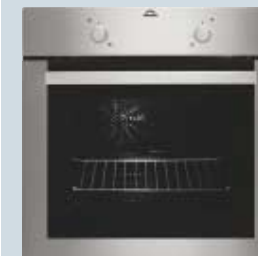


### PBN 3320 X

- Energieeffizienzklasse A
- 6 Beheizungsarten  
Umluft, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Grill, Umluftgrillen, Auftastufe
- Versenkknebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Elektronikuhr
- Grill abklappbar
- 60 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailliert, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 1,9 kW

PBN3320X

Maßbild auf Seite 40



### PBN 1320 X

- Energieeffizienzklasse A
- 6 Beheizungsarten  
Umluft, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Grill, Umluftgrillen, Auftastufe
- Versenkknebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Grill abklappbar
- 60 Liter Garraum
- Glatter Backofeninnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailliert, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 1,9 kW

PBN1320X

Maßbild auf Seite 40



### PBN 1310 X

- Energieeffizienzklasse A
- 6 Beheizungsarten  
Umluft, Ober-/Unterhitze, Unterhitze, Grill, Umluftgrillen, Auftaustufe
- Aufgesetzte Knebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Grill abklappbar
- 56 Liter Garraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailliert, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 1,9 kW

PBN1310X

Maßbild auf Seite 40



### PBN 1220 X

- Energieeffizienzklasse A
- 4 Beheizungsarten  
Ober-/Unterhitze, Oberhitze, Unterhitze, Grill
- Versenkknebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Grill abklappbar
- 62 Liter Garraum
- Glatter Backofinnenraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- Teleskopauszug 2-fach/3-fach nachrüstbar
- 1 Aluminium Backblech, 1 Fettpfanne emailliert, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 1,9 kW

PBN1220X

Maßbild auf Seite 40



### PBN 1110 X

- Energieeffizienzklasse A
- 3 Beheizungsarten  
Ober-/Unterhitze, Oberhitze, Unterhitze
- Aufgesetzte Knebel in Silber
- Griff in Edelstahl
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- 58 Liter Garraum
- Kühlgebläse
- Doppelglastür
- Vollglas-Innentür
- 1 Aluminium Backblech, 1 Rost
- 1,5 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 1,9 kW

PBN1110X

Maßbild auf Seite 40

## Sonderzubehör

### Sonderzubehör für Garraumgröße 74 Liter

<b>CTGR-AP</b>	Backblech emailliert
<b>DPGR-AP</b>	Fettpfanne emailliert
<b>WS-AP</b>	Rost
<b>TR2LV_AH</b>	Teleskopauszug 2-fach
<b>TR3LV_AH</b>	Teleskopauszug 3-fach

### Sonderzubehör für Garraumgröße bis zu 62 Liter

<b>PZ1100</b>	Backblech Aluminium
<b>PZ1110</b>	Backblech emailliert
<b>PZ1120</b>	Fettpfanne emailliert
<b>PZ1150</b>	Rost für Rippenmuffel
<b>PZ1155</b>	Rost für Glatte Muffel
<b>PZ1502</b>	Teleskopauszug 2-fach
<b>PZ1503</b>	Teleskopauszug 3-fach
<b>PZ1800</b>	Kindersicherung

# Die Ausstattung auf einen Blick

## Glaskeramik

Verschenken Sie nicht Ihre kostbare Zeit. Glatte Glaskeramik-Oberflächen sind nicht nur ein Hingucker in der Küche, sondern auch spielend leicht zu reinigen.

### Schnellaufglühende Kochzonen

In Sekunden entwickeln sie die volle Heizkraft und bieten daher extrem kurze Ankochzeiten.

## Induktion

Die direkte Energieübertragung in den Topfboden ermöglicht ein sicheres und schnelles Braten und Garen, wobei das Kochfeld selbst vergleichsweise kühl bleibt, auch bei voller Leistung.

### Restwärmeanzeige

Die Restwärmeanzeige informiert, dass das Kochfeld zwar abgeschaltet, aber noch heiß ist und bietet so den sicheren Schutz vor Verbrennungen. Zum Warmhalten lässt sie sich jedoch wunderbar nutzen.

## 2-Kreis-Kochzone und Bräterzone

Über zuschaltbare Zonen sind sie für viele Topfformen, ob rund, länglich oder oval, überaus variabel. Diese lassen sich am Herd oder direkt am Kochfeld über Touch Control zuschalten.

## Touch Control

Unabhängig von anderen Geräten können autarke Glaskeramikfelder über integrierte Bedienelemente (Touch Control) gesteuert werden.

Das bietet hohen Bedienkomfort und leichte Kontrolle der Leistungsstufe.

### Individuelle Kochzonen-Ansteuerung

Über Touch-Sensoren ist bei Autark-Kochfeldern die Auswahl einzelner Kochzonen möglich.

### Timer für die Kochzonen

Kochleistung und Kochdauer können über Touch Control für jede Kochzone individuell eingestellt werden. Nach Ablauf der vorgegebenen Zeit informiert ein akustisches Signal das automatische Abschalten.

### Kurzzeitwecker

Die PROGRESS „Eieruhr“ ertönt nach abgelaufener Zeit.

## Kombinationstabelle

[illegible]

Breite  
**60**  
cm

**NEU**

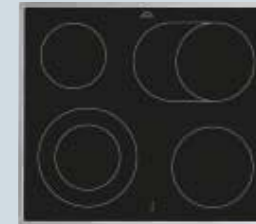
## DESIGN LINE

## PES 6065 E

- **Glaskeramik-Kochfeld 60 cm**
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Kochzonenbestückung:
  - 1 x 145 mm, 1200 Watt
  - 1 x 180 mm, 1800 Watt
  - 1 x 170/265 mm, 1500/2400 Watt
  - 1 x 120/210 mm, 750/2200 Watt
- Gesamtanschlußswert 7,6 kW
- Kochfeld-Breite: 590 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

**PES6065E**

Maßbild auf Seite 40



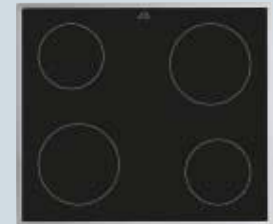
Breite  
**60**  
cm

**PES 6060 E**

- **Glaskeramik-Kochfeld 60 cm**
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Kochzonenbestückung:
  - 1 x 145 mm, 1200 Watt
  - 1 x 180 mm, 1800 Watt
  - 1 x 170/265 mm, 1500/2400 Watt
  - 1 x 120/210 mm, 750/2200 Watt
- Gesamtanschlußswert 7,6 kW
- Kochfeld-Breite: 570 mm
- Kochfeld-Tiefe: 500 mm

**PES6060E**

Maßbild auf Seite 40



Breite  
**60**  
cm

**PES 6000 E**

- **Glaskeramik-Kochfeld 60 cm**
- Kochzonenbestückung:  
2 x 145 mm, 1200 Watt  
2 x 180 mm, 1700 Watt
- Gesamtanschlusswert 5,8 kW
- Kochfeld-Breite: 570 mm
- Kochfeld-Tiefe: 500 mm

**PES6000E**

Maßbild auf Seite 40



Breite  
**60**  
cm

### PEM 6000 E

- Massekochfeld 60 cm
- Kochzonenbestückung:  
2 x 145 mm, 1000 Watt  
2 x 180 mm, 2000 Watt  
(Blitzkochzonen)
- Gesamtanschlusswert 6,0 kW
- Kochfeld-Breite: 580 mm
- Kochfeld-Tiefe: 510 mm

PEM6000E

Maßbild auf Seite 41



Breite  
**80**  
cm

NEU

## DESIGN LINE

### PAS 8065 E

- Glaskeramik-Kochfeld 80 cm
- Bedienung über Touch Lite Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- Ankochautomatik
- Verriegelungstaste
- Timer für die Kochzonen
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:  
2 x 145 mm, 1200 Watt  
1 x 170/265 mm, 1500/2400 Watt  
1 x 120/210 mm, 750/2200 Watt
- Gesamtanschlusswert 7,0 kW
- Kochfeld-Breite: 780 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

PAS8065E

Maßbild auf Seite 41



Breite  
**60**  
cm

NEU

## DESIGN LINE

### PAS 6065 E

- Glaskeramik-Kochfeld 60 cm
- Bedienung über Touch Lite Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- Ankochautomatik
- Verriegelungstaste
- Timer für die Kochzonen
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:  
2 x 145 mm, 1200 Watt  
1 x 170/265 mm, 1500/2400 Watt  
1 x 120/210 mm, 750/2200 Watt
- Gesamtanschlusswert 7,0 kW
- Kochfeld-Breite: 590 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

PAS6065E

Maßbild auf Seite 41



Breite  
**80**  
cm

NEU

## DESIGN LINE

### PAI 8105 E

- Glaskeramik-INDUKTIONS-Kochfeld 80 cm
- Bedienung über Touch Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- 2-fach Powerfunktion
- Ankochautomatik
- Kindersicherung
- Timer für die Kochzonen
- Stop & Go Funktion
- Verriegelungstaste
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:  
4 x 210 mm, 2300 Watt  
(3200 Watt Powerfunktion)
- Gesamtanschlusswert 7,4 kW
- Kochfeld-Breite: 780 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

PAI8105E

Maßbild auf Seite 41



Breite  
**60**  
cm

NEU

## DESIGN LINE

### PAI 6105 E

- Glaskeramik-INDUKTIONS-Kochfeld 60 cm
- Bedienung über Touch Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- 2-fach Powerfunktion
- Verriegelungstaste
- Timer für die Kochzonen
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:  
1 x 145 mm, 1400 Watt  
1 x 180 mm, 1800 Watt  
1 x 180 mm, 1800 Watt  
(2500 Watt Powerfunktion)  
1 x 210 mm, 2200 Watt  
(3200 Watt Powerfunktion)
- Gesamtanschlusswert 7,4 kW
- Kochfeld-Breite: 590 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

PAI6105E

Maßbild auf Seite 41



Breite  
**80**  
cm

### PAI 8100 E

- Glaskeramik-INDUKTIONS-Kochfeld 80 cm
- Bedienung über Touch Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- 2-fach Powerfunktion
- Ankochautomatik
- Kindersicherung
- Timer für die Kochzonen
- Stop & Go Funktion
- Verriegelungstaste
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:
  - 1 x 180 mm, 1800 Watt
  - 1 x 210 mm, 2300 Watt (3700 Watt Powerfunktion)
  - 1 x 300 mm, 2400 Watt (3700 Watt Powerfunktion)
  - 1 x 145 mm, 1400 Watt
- Gesamtanschlusswert 7,4 kW
- Kochfeld-Breite: 766 mm
- Kochfeld-Tiefe: 506 mm

PAI8100E

Maßbild auf Seite 41



Breite  
**60**  
cm

### PAI 6000 E

- Glaskeramik-INDUKTIONS-Kochfeld 60 cm
- Bedienung über Touch Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- 2-fach Powerfunktion
- Verriegelungstaste
- Timer für die Kochzonen
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:
  - 1 x 145 mm, 1400 Watt (2500 Watt Powerfunktion)
  - 2 x 180 mm, 1800 Watt
  - 1 x 210 mm, 2300 Watt (3700 Watt Powerfunktion)
- Gesamtanschlusswert 7,4 kW
- Kochfeld-Breite: 576 mm
- Kochfeld-Tiefe: 506 mm

PAI6000E

Maßbild auf Seite 42



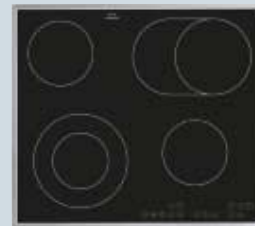
Breite  
**80**  
cm

### PAS 8060 E

- Glaskeramik-Kochfeld 80 cm
- Bedienung über Touch Lite Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- Ankochautomatik
- Verriegelungstaste
- Timer für die Kochzonen
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:
  - 2 x 145 mm, 1200 Watt
  - 1 x 170/265 mm, 1500/2400 Watt
  - 1 x 120/210 mm, 750/2200 Watt
- Gesamtanschlusswert 7,0 kW
- Kochfeld-Breite: 766 mm
- Kochfeld-Tiefe: 506 mm

PAS8060E

Maßbild auf Seite 42



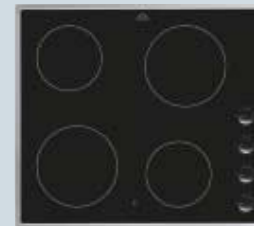
Breite  
**60**  
cm

### PAS 6060 E

- Glaskeramik-Kochfeld 60 cm
- Bedienung über Touch Lite Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- Ankochautomatik
- Verriegelungstaste
- Timer für die Kochzonen
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:
  - 2 x 145 mm, 1200 Watt
  - 1 x 170/265 mm, 1500/2400 Watt
  - 1 x 120/210 mm, 750/2200 Watt
- Gesamtanschlusswert 7,0 kW
- Kochfeld-Breite: 570 mm
- Kochfeld-Tiefe: 500 mm

PAS6060E

Maßbild auf Seite 42



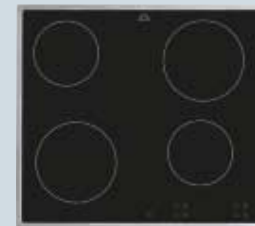
Breite  
**60**  
cm

### PAS 6100 E

- Glaskeramik-Kochfeld 60 cm
- Oben liegende Bedienregler
- Restwärmeanzeige
- Kochzonenbestückung:
  - 2 x 145 mm, 1200 Watt
  - 2 x 180 mm, 1700 Watt
- Gesamtanschlusswert 5,8 kW
- Kochfeld-Breite: 570 mm
- Kochfeld-Tiefe: 500 mm

PAS6100E

Maßbild auf Seite 42



Breite  
**60**  
cm

### PAS 6000 E

- Glaskeramik-Kochfeld 60 cm
- Bedienung über Touch Lite Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Eingabesignalton
- Verriegelungstaste
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:
  - 2 x 145 mm, 1200 Watt
  - 2 x 180 mm, 1800 Watt
- Gesamtanschlusswert 6,0 kW
- Kochfeld-Breite: 570 mm
- Kochfeld-Tiefe: 500 mm

PAS6000E

Maßbild auf Seite 42



Breite  
**30**  
cm

**NEU**

### PAS 3000 E

- Glaskeramik-Kochfeld 30 cm
- Bedienung über Touch Lite Elektronik
- 7-Segment-Kochstellenanzeigen
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Verriegelungstaste
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- Kochzonenbestückung:  
1 x 145 mm, 1200 Watt  
1 x 120/180 mm, 750/1700 Watt
- Gesamtanschlusswert 2,9 kW
- Kochfeld-Breite: 290 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

PAS3000E

Maßbild auf Seite 42



Breite  
**30**  
cm

**NEU**

### PAS 3100 E

- Glaskeramik-Kochfeld 30 cm
- Schnellaufglühend
- Griffsichere Schalter
- Kochzonenbestückung:  
1 x 145 mm, 1200 Watt  
1 x 180 mm, 1700 Watt
- Gesamtanschlusswert 2,9 kW
- Kochfeld-Breite: 290 mm
- Kochfeld-Tiefe: 520 mm

PAS3100E

Maßbild auf Seite 42



Breite  
**30**  
cm

**NEU**

### PAM 3000 E

- Massekochfeld 30 cm
- Griffsichere Schalter
- 2 Blitz-Kochplatten
- Kochzonenbestückung:  
1 Blitz-Kochplatte  
180 mm, 1500 Watt  
1 Blitz-Kochplatte  
145 mm, 1000 Watt
- Gesamtanschlusswert 2,5 kW
- Kochfeld-Breite: 290 mm
- Kochfeld-Tiefe: 510 mm

PAM3000E

Maßbild auf Seite 42



Breite  
**60**  
cm

### PAG 6430 E-D/E-F/E-B/E-N

- Gaskochfeld 60 cm
- 4 Gas-Kochstellen
- Oben liegende Bedienregler
- 2 abnehmbare Topfträger
- Elektro-Takt-Funkenzündung
- Thermosicherung
- Elektro-Anschlusskabel mit Schuko-Stecker Länge 1,0 m
- Kochzonenbestückung:  
1 x WOK-Kochstelle,  
122 mm, 4000 Watt  
2 x Normalbrenner,  
70 mm, 2000 Watt  
1 x Garbrenner,  
54 mm, 1000 Watt
- Gesamtanschlusswert Gas 9,0 kW
- Kochfeld-Breite: 594 mm
- Kochfeld-Tiefe: 510 mm

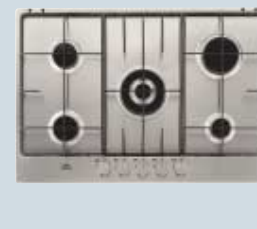
PAG6430E-D

PAG6430E-F

PAG6430E-B

PAG6430E-N

Maßbild auf Seite 42



Breite  
**70**  
cm

### PAG 7530 E-D/E-F/E-B/E-N

- Gaskochfeld 70 cm
- 4 Gas-Kochstellen
- Oben liegende Bedienregler
- 3 abnehmbare Topfträger
- Elektro-Takt-Funkenzündung
- Thermosicherung
- Elektro-Anschlusskabel mit Schuko-Stecker Länge 1,0 m
- Kochzonenbestückung:  
1 x WOK-Kochstelle,  
122 mm, 4000 Watt  
1 x Starkbrenner,  
100 mm, 3000 Watt  
2 x Normalbrenner,  
70 mm, 2000 Watt  
1 x Garbrenner,  
54 mm, 1000 Watt
- Gesamtanschlusswert Gas 12,0 kW
- Kochfeld-Breite: 744 mm
- Kochfeld-Tiefe: 510 mm

PAG7530E-D

PAG7530E-F

PAG7530E-B

PAG7530E-N

Maßbild auf Seite 42

# Die Ausstattung auf einen Blick



## Mehr Möglichkeiten bei der Küchenplanung

Die PROGRESS Compact-Geräte ermöglichen eine erhöhte Flexibilität bei der Küchenplanung und bieten eine Vielzahl von praktischen Ausstattungsmerkmalen.

## Antifinger Edelstahl-Beschichtung

Keine Fingerabdrücke mehr auf den Compact-Geräten. Die Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für den Glanz in Ihrer Küche.

## Bedienung über Touch Elektronik

Die Bedienung über Touch Elektronik erleichtert Ihnen das Arbeiten mit Ihrem Compact-Gerät erheblich. Sie wählen einfach per Fingertip die gewünschte Funktion.

## Ergänzungs-Schublade

Als Ergänzung für den Multifunktions-Backofen oder die Kombi-Mikrowelle nimmt die Schublade allerlei Zubehör auf und ist dank Edelstahl-Innenverkleidung äußerst reinigungsfreundlich.

## Garen auf zwei Ebenen gleichzeitig

Im Multifunktions-Backofen PBMF 4500 X können Sie zeitgleich auf bis zu zwei Ebenen arbeiten.



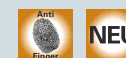
## DESIGN LINE

### PBMF 4500 X

- Multifunktions-Backofen
- Energieeffizienzklasse A
- Elektronikuhr
- Bedienung über Touch Elektronik
- 10 Beheizungsarten
- Ober- und Unterhitze, Unterhitze, Auftaustufe, Grillstufe 1, Grillstufe 2, Umluft, Heißluft mit Ringheizkörper, Heißluftgrillen, Pizzastufe, Niedertemperaturgaren
- Kindersicherung
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- 1 Fettpfanne emailliert, 1 Rost
- 1,8 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- Gesamtanschlusswert: 3,0 kW

PBMF4500X

Maßbild auf Seite 43



## DESIGN LINE

### PBCM 4500 X

- Kombi-Mikrowelle
- Elektronikuhr mit Kurzzeitwecker
- Bedienung über Touch Elektronik
- 5 Beheizungsarten
- Grill, Mikrowelle, Heißluft, Mikrowelle und Grill, Mikrowelle und Heißluft
- Leistung Mikrowelle 1000 Watt
- Leistung Grill 1500 Watt
- Heißluft 1600 Watt
- 12 Automatikprogramme
- Edelstahl-Garraum
- Kindersicherung
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- 1 Backblech, 1 Rost
- Gesamtanschlusswert: 3,4 kW

PBCM4500X

Maßbild auf Seite 43



## DESIGN LINE

### PBS 1400 X

- Ergänzungs-Schublade
- SoftTip-Türmechanismus
- Teleskopschublade
- Zum Einbau unter ein 45-cm-Compact-Gerät
- Teleskop-Vollauszug
- 25 kg max. Beladungsmenge

PBS1400X

Maßbild auf Seite 43

# Die Ausstattung auf einen Blick



## Bedienung

Über Drehwähler und elektronische Tasten können alle Funktionen der Mikrowelle PM 276 X eingestellt werden. Einfach die gewünschte Wattzahl und Zeit einstellen.

## Schnellstarttaste

Mit nur einem Tastendruck arbeitet die PROGRESS Mikrowelle 30 Sekunden lang mit voller Leistung. Ideal für häufige Anwendungen, wie das Erwärmen von Flüssigkeiten und Getränken.

## Timer

Durch die integrierte Zeitschaltuhr können Sie sich parallel anderen Dingen widmen und die Speisen werden durch Ihre individuellen Einstellungen ganz von allein optimal erhitzt. Ihre Familie dankt es Ihnen und ein Signalton meldet Ihnen das Ende der Garzeit.

## Drehteller

Mit der Drehtellermechanik werden die Speisen gleichmäßiger und schneller erhitzt. So kommt nicht nur Ihr Essen schneller auf den Tisch, sie spart sogar noch Energie.

## Beleuchteter Garraum

Die Innenraumbeleuchtung verschafft Ihnen die schnelle optische Kontrolle über den Bräunungsgrad Ihres Gargutes. Und zusammen mit der lackierten Oberfläche hilft sie bei der schnellen und bequemen Reinigung.



## PM 276 X

- **Einbau-Mikrowelle**
- Einbaubar in Hoch- und Hängeschrank
- Edelstahl-Gehäuse
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Einbaurahmen vormontiert
- Bedienung über Drehwähler und elektronische Tasten
- Elektronische Displayanzeige mit 24 Stunden Uhr
- Schnellstarttaste
- Zeitschaltuhr (bis 90 Min.) mit Signalton
- Drehteller (27,2 cm)
- 17 l Garrauminhalt
- Kindersicherung
- Mikrowellenleistung max. 800 W in 5 Stufen regelbar
- Gesamtanschlusswert: 1200 W
- Kabellänge 1,4 m
- Garraum-Beleuchtung
- Lackierter Garraum
- Türöffnertaste
- Türanschlag links
- Maße:  
37,0 x 59,2 x 31,6 cm (H x B x T)

PM276X

Maßbild auf Seite 43

# Die Ausstattung auf einen Blick

**3 Geschwindigkeitsstufen**  
Machen Sie Schluss mit unangenehmen Küchengerüchen! PROGRESS Dunstabzugshauben unterstützen Sie dabei mit gleich 3 verschiedenen Geschwindigkeitsstufen von niedrig bis stark.

**Auswaschbare Metall-Fettfilter**  
Die Filter von PROGRESS Dunstabzugshauben können ganz leicht im Geschirrspüler gereinigt werden. So bleibt Ihre Küche glänzend sauber und frei von unangenehmen Gerüchen.

**Umluftbetrieb**  
Dunstabzugshauben mit Umluftbetrieb ermöglichen ein Kochen ohne störende Gerüche in jeder Küche. Der Kochdunst wird angesaugt und durch Fettfilter und Aktivkohlefilter (Sonderzubehör) gereinigt. Danach gelangt die gereinigte Luft zurück in die Küche.

**Abluftbetrieb**  
Der Abluftbetrieb bietet den Komfort des kompletten Luftaustausches beim Kochen. Der Kochdunst wird angesaugt und durch Fettfilter gereinigt. Danach gelangt die gereinigte Luft über den Abluftanschluss ins Freie.



**Fettfilter**  
Der Fettfilter nimmt aus dem Kochdunst die Fettstoffe auf. Wenn er gesättigt ist, kann er ausgewechselt oder – bei Metall-Fettfiltern – einfach ausgewaschen werden.

**Aktivkohlefilter**  
Um die Geruchsstoffe optimal binden zu können, sollte darauf geachtet werden, den Filter regelmäßig auszuwechseln.

Sonderzubehör											
Dunstabzugshauben		PDI 1005 E	PDV 6065 E	PDV 9065 E	PDK 6030 E	PDK 9030 E	PDB 6130 E	PDB 9130 E	PDG 6141 E	PDG 9141 E	PDP 6010 E
Kohlefilter											
PROGKF15		◆					◆	◆			
PROGKF47				◆	◆						
PROGKF45			◆								
PROGEFF55											◆
PROGEFF70								◆	◆		
PROGEFF72											



## DESIGN LINE

### PDI 1005 E

- Insel-Dunstabzugshaube 100 cm
- Deckenmontage
- 3 Leistungsstufen
- Intensivstufe
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- Elektronische Regelung
- Sensorautomatik
- 3 Metallfettfilter auswaschbar
- Optische Sättigungsanzeige – Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige – Kohleaktivfilter
- Beleuchtung: 4 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 640 m³/h 69,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 260 m³/h 47,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150 mm
- Sonderzubehör:  
Kohleaktivfilter KF15  
Fernbedienung RM 10000  
PNC 942 492 467
- Dunstabzugshaube-Breite: 1000 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 700 mm

PDI1005E

Maßbild auf Seite 43



## DESIGN LINE

### PDV 9065 E

- Design-Kamin-Dunstabzugshaube 90 cm
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- 3 Leistungsstufen
- Intensivstufe
- 2 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 630 m³/h 65,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 250 m³/h 43,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter KF 45
- Dunstabzugshaube-Breite: 898 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 376 mm

PDV9060E

Maßbild auf Seite 44



## DESIGN LINE

### PDV 6065 E

- Design-Kamin-Dunstabzugshaube 60 cm
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- 3 Leistungsstufen
- Intensivstufe
- 2 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 630 m³/h 65,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 250 m³/h 43,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter KF 45
- Dunstabzugshaube-Breite: 598 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 376 mm

PDV6065E

Maßbild auf Seite 43

<sup>1)</sup> Messwerte gemäß IEC 61591/EN 60704-3



### PDK 6030 E

- Kamin-Dunstabzugshaube 60 cm
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Schieberegler
- 3 Leistungsstufen
- 2 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 28 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 375 m³/h 59,5 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m³/h 42,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150/125 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter KF 47
- Dunstabzugshaube-Breite: 598 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 450 mm

PDK6030E

Maßbild auf Seite 44



### PDK 9030 E

- Kamin-Dunstabzugshaube 90 cm
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Schieberegler
- 3 Leistungsstufen
- 3 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 28 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 375 m³/h 59,5 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m³/h 42,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150/125 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter KF 47
- Dunstabzugshaube-Breite: 898 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 450 mm

PDK9030E

Maßbild auf Seite 44



### PDB 6130 E

- Kamin-Dunstabzugshaube 60 cm, Backstein
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Drucktasten
- 3 Leistungsstufen
- 2 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 375 m³/h 61,8 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m³/h 44,5 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter KF 15
- Dunstabzugshaube-Breite: 598 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 450 mm

PDB6130E

Maßbild auf Seite 44



### PDB 9130 E

- Kamin-Dunstabzugshaube 90 cm, Backstein
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Drucktasten
- 3 Leistungsstufen
- 3 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 375 m³/h 61,8 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m³/h 44,5 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter KF 15
- Dunstabzugshaube-Breite: 898 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 450 mm

PDB9130E

Maßbild auf Seite 44



### PDG 6141 E

- Kamin-Dunstabzugshaube 60 cm, mit Glas
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Drucktasten
- 3 Leistungsstufen
- 1 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 390 m³/h 61,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 200 m³/h 46,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150/125 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter EFF 72
- Dunstabzugshaube-Breite: 598 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 520 mm

PDG6141E

Maßbild auf Seite 44



### PDG 9141 E

- Kamin-Dunstabzugshaube 90 cm, mit Glas
- Wandmontage
- Für Abluft- und Umluftbetrieb geeignet
- Bedienung über Drucktasten
- 3 Leistungsstufen
- 1 Metallfettfilter auswaschbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 20 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 390 m³/h 61,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 200 m³/h 46,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150/125 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter EFF 72
- Dunstabzugshaube-Breite: 898 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 520 mm

PDG9141E

Maßbild auf Seite 45

<sup>1)</sup> Messwerte gemäß IEC 61591/EN 60704-3

<sup>1)</sup> Messwerte gemäß IEC 61591/EN 60704-3



### PDP 6010 E

- Flachschild-Dunstabzugshaube 60 cm
- Montage in einen Oberschrank
- Bedienung über Schiebeschalter
- 3 Leistungsstufen
- 1 Metallfettfilter auswaschbar
- Licht und Gebläse auch über Auszug steuerbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 28 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 250 m³/h 61,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 140 m³/h 48,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 150 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter EFF70
- Dunstabzugshaube-Breite: 598 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 280 mm

PDP6010E

Maßbild auf Seite 45



### PDP 9030

- Flachschild-Dunstabzugshaube 90 cm
- Montage in einen Oberschrank mit 60 cm oder 90 cm Breite
- Blende durch Möbelblende ersetzbar
- Bedienung über Schiebeschalter
- 3 Leistungsstufen
- 4 Metallfettfilter auswaschbar
- Licht und Gebläse auch über Auszug steuerbar
- Beleuchtung: 2 Halogenlampen je 28 Watt
- **Leistungswerte im Abluftbetrieb:**<sup>1)</sup>  
Max.: 500 m³/h 65,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 250 m³/h 51,0 dB (A) re 1 pW
- Zubehör: Abluftstutzen 120 mm
- Sonderzubehör: Kohlefilter EFF55
- Dunstabzugshaube-Breite: 898 mm
- Dunstabzugshaube-Tiefe: 290 mm

PDP9030

Maßbild auf Seite 45

# Die Ausstattung auf einen Blick

## Energieeffizienzklasse A+

Alle PROGRESS Einbaukühlgeräte haben mindestens die Energieeffizienzklasse A+.

## Energieeffizienzklasse A++

Neu im Sortiment PROGRESS – Einbaukühlgeräte mit Energieeffizienzklasse A++. Diese Geräte verbrauchen 25% weniger Energie als der Grenzwert zur Klasse A+. Das schont den Geldbeutel und die Umwelt.

## Transparente Türinnenausstattung

Die helle und pflegeleichte Innenausstattung sorgt für den perfekten Überblick und die Reinigung gelingt im Handumdrehen.

## Glasablagen

Besonders hygienisch und übersichtlich können Lebensmittel auf den Glasablagen gelagert werden. Da die Glasablagen verstellbar sind, können auch Flaschen und größere Behälter ausreichend Platz finden.

## Optimale Vorratshaltung

Sie brauchen einen Kühlschrank? Der soll aber nicht die ganze Küche ausfüllen? Und das Gefrierfach muss groß genug sein für die obligatorische Tiefkühlpizza und eine Packung Vanilleeis? Dann ist ein Kühlschrank mit 4-Sterne-Gefrierfach genau das Richtige für Sie. Wer ohne Tiefkühlkost auskommt oder bereits eine separate Gefriertruhe besitzt, kann auf das eingebaute Gefrierfach im Kühlschrank verzichten – das spart Strom, Platz und Geld. So bietet auch ein kleiner

## Schlepptürtechnik

Besonders einfach: Die Schlepptürtechnik für die meisten PROGRESS Einbaukühlgeräte bietet ein problemloses Verbinden mit der Möbeltür.


## Festtürtechnik

Festtürtechnik für die beiden Unterbau-Kühlschränke.



Kühlschrank genug Raum für Lebensmittel des täglichen Bedarfs. Zudem lässt er sich einfacher in der Küche unterbringen. Sie sind zu dritt oder zu viert zu Hause und brauchen ein nicht zu kleines Gefrierfach zur Vorratshaltung? Wer größere Mengen an Vorräten einfrieren will, greift am besten zu einer Kühl-Gefrierkombination. Hinter den separaten Türen für Gefrier- und Kühlbereich haben Sie ausreichend Platz für alle Lebensmittel.

<sup>1)</sup> Messwerte gemäß IEC 61591/EN 60704-3



Energie **A++**

Nische **178 cm**

Schlepp-tür-Technik

NEU

DESIGN LINE


PKG 1842

Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, 178 cm Nische

- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieverbrauch: 232 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 200 W
- 280 l Nutzinhalt, davon 70 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 4 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 2 Gefriergut-Schubladen
- 1 Gefrierfach mit Klappe
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

PKG1842

Maßbild auf Seite 45



Energie **A+**

Nische **178 cm**

Schlepp-tür-Technik


PKG 1841

Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, 178 cm Nische

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 310 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 200 W
- 280 l Nutzinhalt, davon 70 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 4 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 2 Gefriergut-Schubladen
- 1 Gefrierfach mit Klappe
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

PKG1841

Maßbild auf Seite 45



Energie **A+**

Nische **158 cm**

Schlepp-tür-Technik


PKG 1641

Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, 158 cm Nische

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 277 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 200 W
- 240 l Nutzinhalt, davon 70 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 2 Gefriergut-Schubladen
- 1 Gefrierfach mit Klappe
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

PKG1641

Maßbild auf Seite 45



Energie **A+**

Nische **158 cm**

Schlepp-tür-Technik


PKT 1641

Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, Gefrierteil oben, 158 cm Nische

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 293 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 200 W
- 268 l Nutzinhalt, davon 50 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 4 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 1 Ablagerost im Gefrierteil
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

PKT1641

Maßbild auf Seite 45



Energie **A+**

Nische **145 cm**

Schlepp-tür-Technik


PKG 1441

Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, 145 cm Nische

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 249 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 150 W
- 223 l Nutzinhalt, davon 53 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 34 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 2 Gefriergut-Schubladen
- Klima-Klasse: SN
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

PKG1441

Maßbild auf Seite 46



Energie **A+**

Nische **145 cm**

Schlepp-tür-Technik

PKT 1441

Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, Gefrierteil oben, 145 cm Nische

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 265 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 140 W
- 224 l Nutzinhalt, davon 40 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 1 Ablagerost im Gefrierteil
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

PKT1441

Maßbild auf Seite 46



Energie **A+**

Nische **123 cm**

Schlepp-tür-Technik


**PKT 1241**

**Einbau Kühl-/Gefrierkombination, integrierbar, Gefrierteil oben, 123 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 243 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 120 W
- 195 l Nutzinhalt, davon 44 l \*\*\*\*-Gefrierteil
- 4 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- 1 Ablagerost im Gefrierteil
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

**PKT1241**

Maßbild auf Seite 46



Energie **A++**

Nische **123 cm**

Schlepp-tür-Technik

**NEU**


**PK 1242**

**Einbaukühlschrank, integrierbar mit \*\*\*\*-Fach, 123 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieverbrauch: 184 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 160 W
- 210 l Nutzinhalt, davon 17 l \*\*\*\*-Fach
- 2 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 12 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

**PK1242**

Maßbild auf Seite 46



Energie **A++**

Nische **123 cm**

Schlepp-tür-Technik

**NEU**


**PK 1202**

**Einbaukühlschrank, integrierbar, 123 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieverbrauch: 103 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 140 W
- 228 l Nutzinhalt
- Geräusch, IEC 704-3: 35 dB(A) re 1 pW
- 4 höhenverstellbare Glasablagen
- Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage
- Schlepptür-Technik

**PK1202**

Maßbild auf Seite 46



Energie **A+**

Nische **123 cm**

Schlepp-tür-Technik

**PK 1241**

**Einbaukühlschrank, integrierbar mit \*\*\*\*-Fach, 123 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 236 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 160 W
- 210 l Nutzinhalt, davon 17 l \*\*\*\*-Fach
- 2 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 12 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

**PK1241**

Maßbild auf Seite 46



Energie **A+**

Nische **123 cm**

Schlepp-tür-Technik


**PK 1201**

**Einbaukühlschrank, integrierbar, 123 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 138 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 140 W
- 228 l Nutzinhalt
- Geräusch, IEC 704-3: 35 dB(A) re 1 pW
- 4 höhenverstellbare Glasablagen
- Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage
- Schlepptür-Technik

**PK1201**

Maßbild auf Seite 46



Energie **A+**

Nische **103 cm**

Schlepp-tür-Technik

**PK 1041**

**Einbaukühlschrank, integrierbar, mit \*\*\*\*-Fach, 103 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 218 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 100 W
- 169 l Nutzinhalt, davon 17 l \*\*\*\*-Fach
- 2 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 12 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Schlepptür-Technik

**PK1041**

Maßbild auf Seite 46

**PK 1001**

**Einbaukühlschrank, integrierbar,  
103 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 132 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 70 W
- 185 l Nutzinhalt
- Geräusch, IEC 704-3:  
35 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage
- Schlepptür-Technik

PK1001

Maßbild auf Seite 46

**DESIGN LINE****PK 0842**

**Einbaukühlschrank, integrierbar,  
mit \*\*\*\*-Fach, 88 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieverbrauch: 152 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 90 W
- 135 l Nutzinhalt,  
davon 17 l \*\*\*\*-Fach
- 2 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 12 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3:  
38 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage,  
1 Eiswaürfelschale
- Schlepptür-Technik

PK0842

Maßbild auf Seite 46

**DESIGN LINE****PK 0802**

**Einbaukühlschrank, integrierbar,  
88 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieverbrauch: 97 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 80 W
- 152 l Nutzinhalt
- Geräusch, IEC 704-3:  
38 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage
- Schlepptür-Technik

PK0802

Maßbild auf Seite 46

**PK 0841**

**Einbaukühlschrank, integrierbar,  
mit \*\*\*\*-Fach, 88 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 202 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 90 W
- 135 l Nutzinhalt,  
davon 17 l \*\*\*\*-Fach
- 2 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 12 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3:  
38 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage,  
1 Eiswaürfelschale
- Schlepptür-Technik

PK0841

Maßbild auf Seite 46

**PK 0801**

**Einbaukühlschrank, integrierbar,  
88 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 130 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 80 W
- 152 l Nutzinhalt
- Geräusch, IEC 704-3:  
38 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage
- Schlepptür-Technik

PK0801

Maßbild auf Seite 46

**PG 0851**

**Einbaugefrierschrank, integrierbar,  
88 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 207 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 100 W
- 94 l Nutzinhalt
- 16 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 20 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3:  
36 dB(A) re 1 pW
- Elektronische Temperatur-Regelung
- Schnellgefrierschaltung
- 3 Kontrolllampen
- Temperaturwarnung (optisch)
- 3 Gefriergutschubladen
- 1 Gefrierfach mit Klappe
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eiswaürfelschale
- Schlepptür-Technik

PG0851

Maßbild auf Seite 47

**PKU 0841**

**Unterbaukühlschrank mit \*\*\*\*-Fach, 82 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 184 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 110 W
- 117 l Nutzinhalt, davon 17 l \*\*\*\*-Fach
- 2,5 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 13 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- 2 höhenverstellbare Glasablagen
- Kühlraum-Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-ST
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage, 1 Eiswürfelschale
- Festtür-Technik

PKU0841

Maßbild auf Seite 47

**PKU 0801**

**Unterbaukühlschrank, 82 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 124 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 110 W
- 136 l Nutzinhalt
- Geräusch, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 höhenverstellbare Glasablagen
- Innenbeleuchtung
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Eierablage
- Festtür-Technik

PKU0801

Maßbild auf Seite 47

**PGU 0801**

**Unterbaukühlschrank, 82 cm Nische**

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: 198 kWh/Jahr
- Gesamtanschlusswert: 120 W
- 98 l Nutzinhalt
- 18 kg Gefrierleistung in 24 Std.
- 29 Std. max. Lagerzeit bei Störung
- Geräusch, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- Elektronische Temperatur-Regelung
- Schnellgefrierschaltung
- 3 Kontrolllampen
- Temperaturwarnung (optisch/akkustisch)
- 3 Gefrierschubladen
- 1 Gefriertablett
- Klima-Klasse: SN-T
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Zubehör: 1 Kälteakku
- Festtür-Technik

PGU0801

Maßbild auf Seite 47

# Die Ausstattung auf einen Blick

**Energieeffizienz**

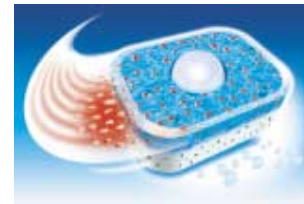
PROGRESS Geschirrspüler sind alle mit Energieeffizienzklasse A ausgezeichnet. Besonders sparsam sind die Geräte der DesignLine-Reihe – diese haben sich sogar die Energieeffizienzklasse A+ verdient.

**Trocknungsklasse**

Alle PROGRESS Geschirrspüler sind nun mit Trocknungsklasse A ausgestattet. Das schont Ihren Geldbeutel.

**Großraumnische**

Durch das Sonderzubehör „FitsAll“ können die Geschirrspüler der Design Line PIX 1535 X und PVX 1535 mit wenigen Handgriffen für eine Großraumnische bis 94 cm vorbereitet werden.

**Multi-Tab-Funktion**

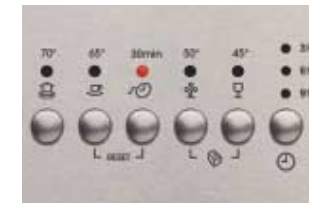
Ganz gleich mit welchen Komponenten Sie arbeiten, das Resultat bei den PROGRESS Geschirrspülern PI 3550X und PV 3550 wird immer mit glanzvollen Ergebnissen durch die Multi-Tab-Funktion belohnt.

Laden Sie öfter mal Gäste zum Essen ein, den Abwasch erledigt Ihr PROGRESS Geschirrspüler bequem und automatisch geregelt. Auf getrennte Reiniger, Salz und Klarspüler können Sie getrost verzichten. Der Programmablauf wird auf die handelsüblichen Mehrkomponenten-Tabs angepasst. 2in1, 3in1, 4in1, 5in1, 6in1, Mehrkomponenten-Tabs aber auch getrennte Komponenten – alles möglich, alles kein Problem.

Vielfach talentiert unsere Geschirrspüler!

**Sparsamkeit durch Beladungserkennung**

Sensoren ermitteln Geschirrtart und -menge und die dafür benötigte Wassermenge. Bei voller Beladung muss mehr Wasser als bei geringerer Beladung zugeführt werden. Das regeln die PROGRESS Geschirrspüler genauso, wie auch die Zeit der Erwärmung des Wassers im jeweiligen Reinigungsprogramm automatisch. Die 2 variablen Parameter Geschirrmenge und Aufwärmzeit werden durch die Beladungserkennung erfasst und sparsamst in Bezug auf benötigte Wassermenge und Energiebedarf angepasst. So schonen Sie nicht nur Ihre Hände, sondern ganz nebenbei auch Ihren Geldbeutel.

**Unerwarteter Besuch...**

oder kein sauberes Geschirr mehr während der laufenden Party? Kein Problem – das 30 Minuten-Programm 65°C reinigt eine halbe Ladung leicht verschmutzten Tafelgeschirrs blitzschnell in 30 Minuten und effizient mit 65°C.

**Glas 45°C-Programm**

Das PROGRESS Glasprogramm Glas 45°C gibt Ihnen die Sicherheit, Ihre Gläser wirklich gründlich zu reinigen. Mit 45°C entfernt es auch mal einen Lippenstift – ist jedoch sanft genug, Ihren empfindlichen Kristallgläsern nicht zu schaden. Weder durch Temperaturschocks, noch durch den falschen Härtegrad des zur Verfügung stehenden Wassers. So garantiert es schonende Reinigung, ohne Ihre Gläser bei häufiger Nutzung zu trüben.

**Höhenverstellbarer Oberkorb**

Selbst im beladenen Zustand ist der Oberkorb absenkbar und gibt Ihnen dadurch die variable Möglichkeit, im Oberkorb ein paar Teller mehr, oder im Unterkorb große Platten unterzubringen.

**Klappbare Tellerhalter**

Im Unterkorb hat der klappbare Tellerhalter viele Teller fest im Griff oder schafft, wenn nötig, Platz für große Töpfe und Pfannen.

**Antifinger Edelstahl-Beschichtung**

Keine Fingerabdrücke mehr auf Ihrem Geschirrspüler. Das gehört bei Edelstahl-Modellen der Vergangenheit an. Die Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für den Glanz in Ihrer Küche.



## DESIGN LINE

### PIX 1535 X

- Hocheinbaufähig
- Energielabel A+
- Verbrauchswerte: 10,8 l Wasser, 0,99 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 3025 l Wasser und 279 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 49 dB
- Beladungserkennung
- 5 Spülprogramme und 4 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, Automatik 45–70°C, 30 Minuten 65°C, Intensiv 70°C, Glas 45°C
- Startzeitvorwahl 1–24 Stunden
- Restlaufanzeige
- LED-Anzeige für Salz und Klarspüler nachfüllen
- Oberkorb: höhenverstellbar, 3 klappbare Tassenablagen
- Unterkorb: 2 klappbare Tellerreihen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, vollintegrierbar
- **Auch geeignet für die Großraum-nische von 88 bis 94 cm durch Fußverlängerung FitsAllPGS**

PIX1535X

Maßbild auf Seite 47



## DESIGN LINE

### PVX 1535

- Hocheinbaufähig
- Energielabel A+
- Verbrauchswerte: 13,8 l Wasser, 1,01 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 3864 l Wasser und 291 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 49 dB
- Beladungserkennung
- 5 Spülprogramme und 4 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 60°C, Normal 65°C, Intensiv 70°C, Vorspülen
- Startzeitvorwahl 3 Stunden
- LED-Anzeige für Salz und Klarspüler nachfüllen
- Oberkorb: höhenverstellbar, 3 klappbare Tassenablagen
- Unterkorb: 2 klappbare Tellerreihen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, vollintegrierbar
- **Auch geeignet für die Großraum-nische von 88 bis 94 cm durch Fußverlängerung FitsAllPGS**

PVX1535

Maßbild auf Seite 47

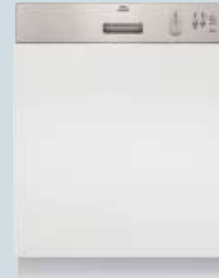


### PI 3550 X

- Hocheinbaufähig
- Energielabel AA
- Verbrauchswerte: 13 l Wasser, 1,08 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 3640 l Wasser, 311 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 51 dB
- Beladungserkennung
- Multitab
- 5 Spülprogramme und 4 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 65°C, Normal 65°C, Intensiv 70°C, Glas 45°C
- Drucktasten silberfarben
- Startzeitvorwahl 9 Stunden
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- LED-Anzeigen für Salz und Klarspüler nachfüllen
- Programmablaufanzeige
- Oberkorb: höhenverstellbar, 4 klappbare Tassenablagen
- Unterkorb: 2 klappbare Tellerreihen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, integrierbar

PI3550X

Maßbild auf Seite 47

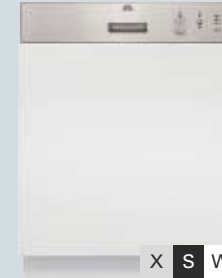


### PI 1535 X

- Hocheinbaufähig
- Energielabel AA
- Verbrauchswerte: 16 l Wasser, 1,08 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 4480 l Wasser, 311 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 51 dB
- Beladungserkennung
- 5 Spülprogramme und 3 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 65°C, Normal 65°C, Intensiv 70°C, Vorspülen
- Startzeitvorwahl 3 Stunden
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Knebel silberfarben
- LED-Anzeige für Salz
- Programmablaufanzeige
- Oberkorb: höhenverstellbar, 4 klappbare Tassenablagen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, integrierbar

PI1535X

Maßbild auf Seite 47



### PI 1315 X/S/W

- Hocheinbaufähig
- Energielabel AA
- Verbrauchswerte: 16 l Wasser, 1,08 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 4480 l Wasser, 311 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 52 dB
- Beladungserkennung
- 3 Spülprogramme und 2 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 65°C, Normal 65°C
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung (nur bei Edelstahlvariante)
- Knebel silberfarben
- LED-Anzeige für Salz
- Programmablaufanzeige
- Oberkorb: manuelle Höhenverstellung, 4 klappbare Tassenablagen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, integrierbar

PI1315X

PI1315S

PI1315W

Maßbild auf Seite 47

**PV 3550**

- Hocheinbaufähig
- Energielabel AA
- Verbrauchswerte: 13 l Wasser, 1,08 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 3640 l Wasser, 311 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 51 dB
- Beladungserkennung
- Multitab
- 5 Spülprogramme und 4 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 65°C, Normal 65°C, Intensiv 70°C, Glas 45°C
- Drucktasten silberfarben
- Startzeitvorwahl 9 Stunden
- LED-Anzeige für Salz
- Oberkorb: höhenverstellbar, 4 klappbare Tassenablagen
- Unterkorb: 2 klappbare Tellerreihen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, vollintegrierbar

**PV3550**

Maßbild auf Seite 47

**PV 1535**

- Hocheinbaufähig
- Energielabel AA
- Verbrauchswerte: 16 l Wasser, 1,08 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 12 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 4480 l Wasser, 311 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 51 dB
- Beladungserkennung
- 5 Spülprogramme und 3 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 65°C, Normal 65°C, Intensiv 70°C, Vorspülen
- Drucktasten silberfarben
- LED-Anzeige für Salz
- Oberkorb: höhenverstellbar, 4 klappbare Tassenablagen
- Aqua-Stopp
- Breite: 60 cm, vollintegrierbar

**PV1535**

Maßbild auf Seite 47

**PVS 1535**

- Hocheinbaufähig
- Energielabel AA
- Verbrauchswerte: 14 l Wasser, 0,86 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C für 9 Maßgedecke
- Verbrauchswerte/Jahr: 3920 l Wasser, 249 kWh Strom im Programm Energiesparen 50°C
- Geräusch: 51 dB
- Beladungserkennung
- 5 Spülprogramme und 3 Temperaturen: Energiesparen 50°C mit Vorspülen, 30 Minuten 65°C, Normal 65°C, Intensiv 70°C, Vorspülen
- LED-Anzeige für Salz
- Oberkorb: höhenverstellbar, 4 klappbare Tassenablagen
- Aqua-Stopp
- Breite: 45 cm, vollintegrierbar

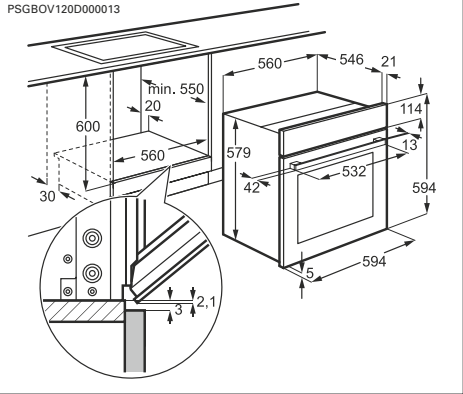
**PVS1535**

Maßbild auf Seite 48

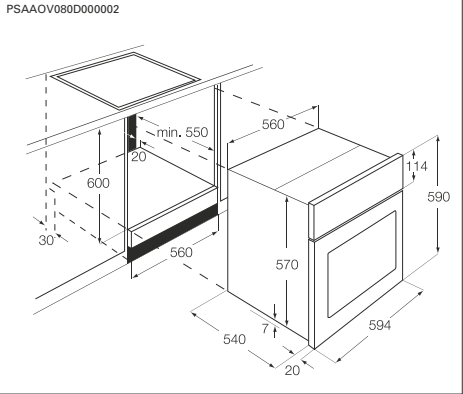
# Sonderzubehör Geschirrspüler

**WR-Flex100** Schlauchverlängerung 100 cm**WR-Flex200** Schlauchverlängerung 200 cm**FitsAllIPGS** Fußverlängerungskit für die Großraumnische von 88–94 cm

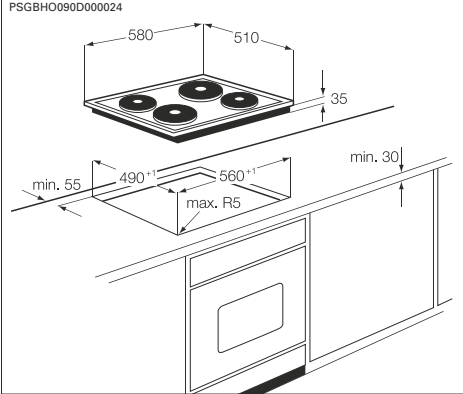
PHP 5325 X / PHN 3325 X



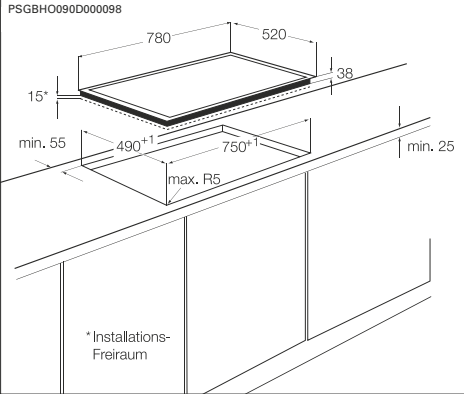
alle Herde (außer PHP 5325 X / PHN 3325 X)



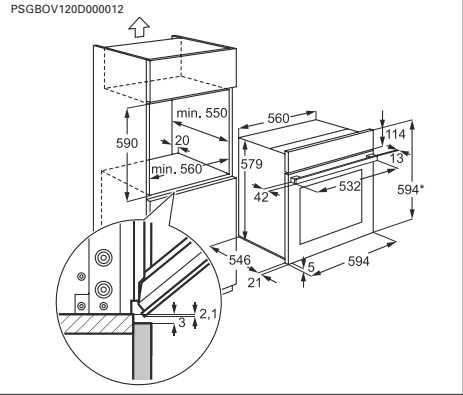
PEM 6000 E



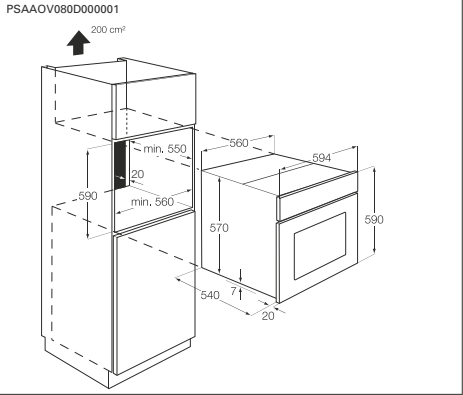
PAS 8065 E



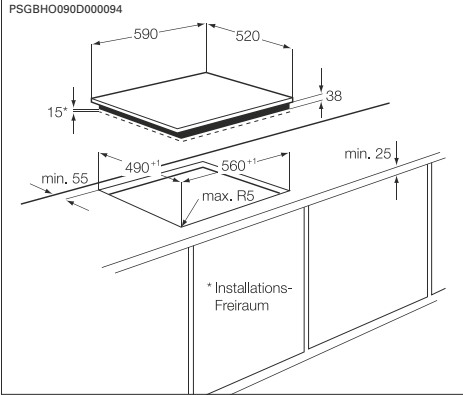
PBP 5325 X / PBN 3325 X



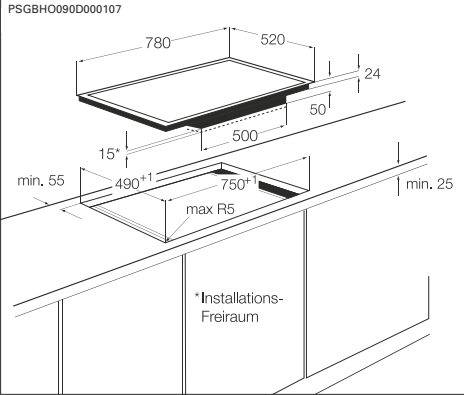
alle Backöfen (außer PBP 5325 X / PBN 3325 X)



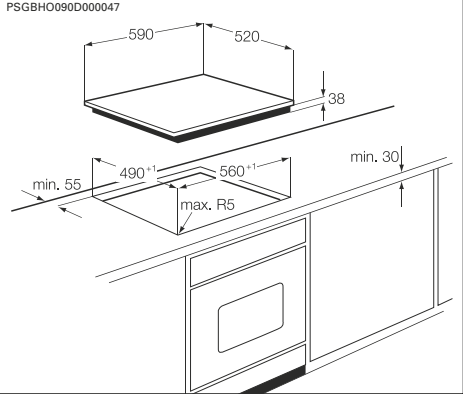
PAS 6065 E



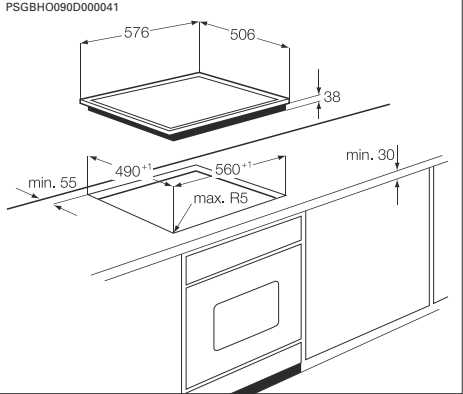
PAI 8105 E



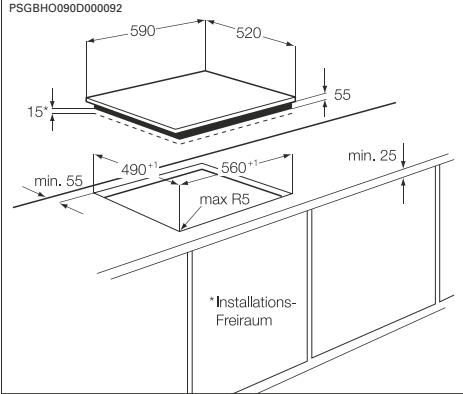
PES 6065



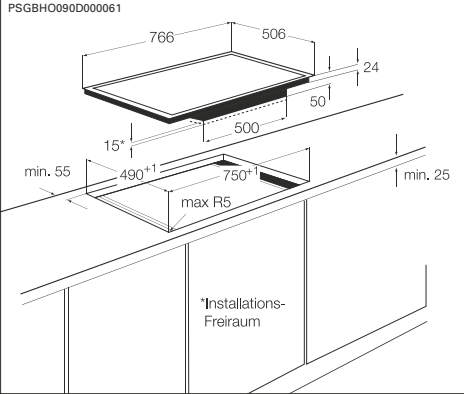
PES 6060 E / PES 6000 E



PAI 6105 E



PAI 8100 E



PSGBHO090D000053



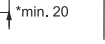
PSGBHO090D000057



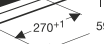
PSGBHO090D000055



PSGBHO120D000021



AAHO040D000012



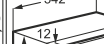
AAHO060D000017



PSSZHO080D000001



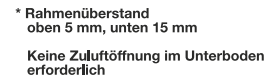
PSGBOV120D000011



PSGBOV100D000008



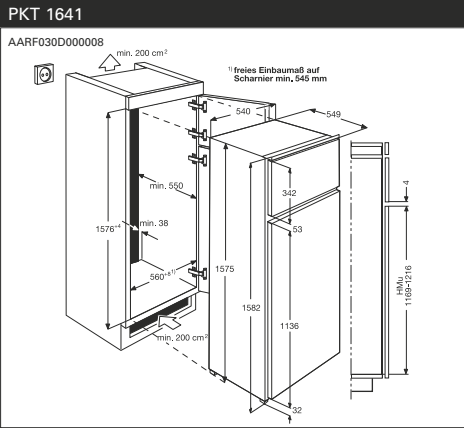
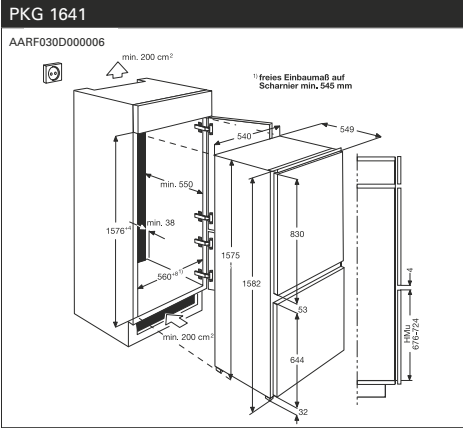
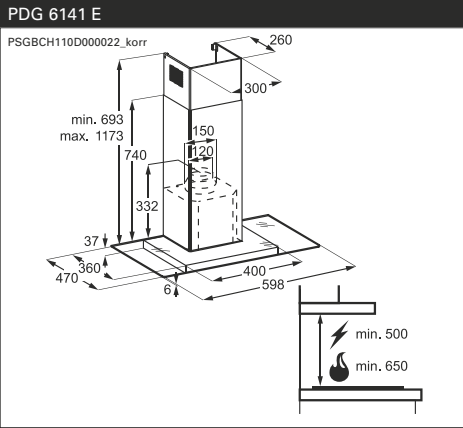
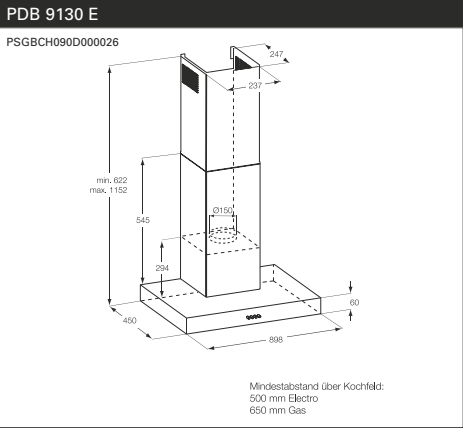
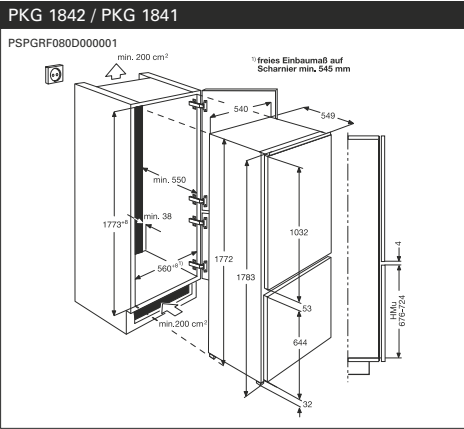
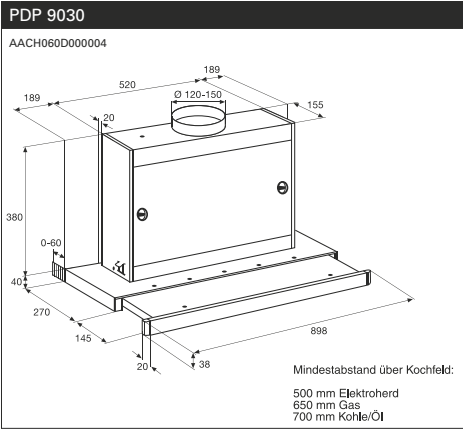
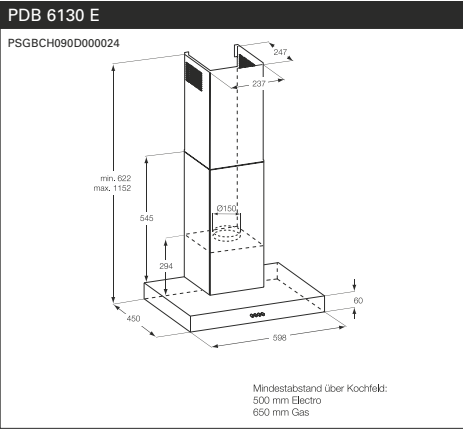
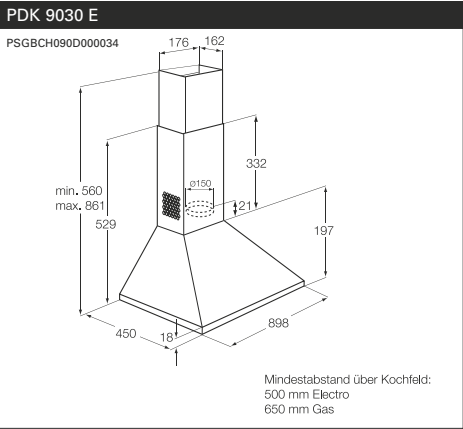
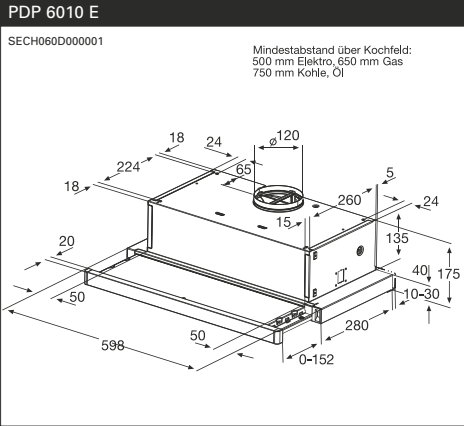
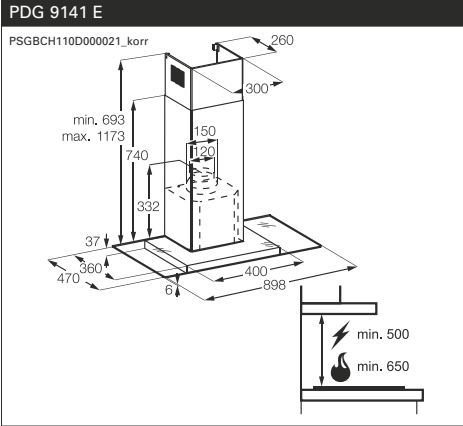
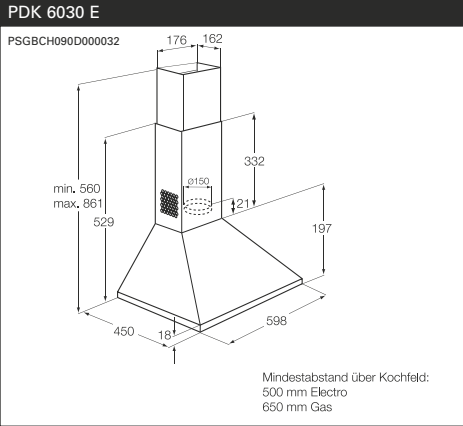
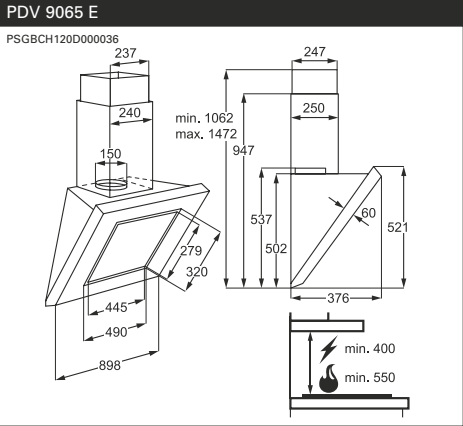
PSGBMC120D000005



PSGBCH120D000035

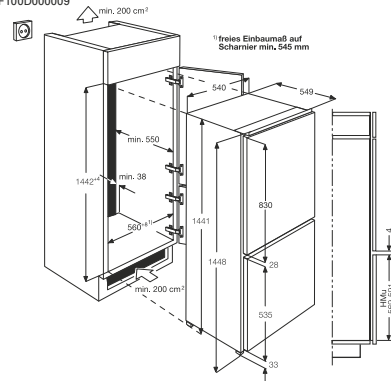
PSGBCH120D000037





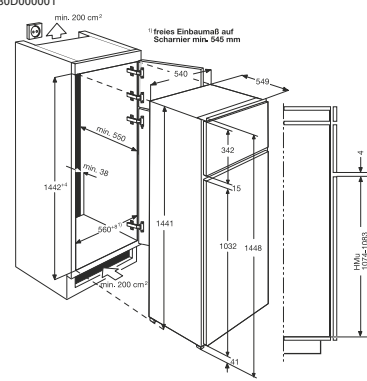
## PKG 1441

PSGBRF100D000009



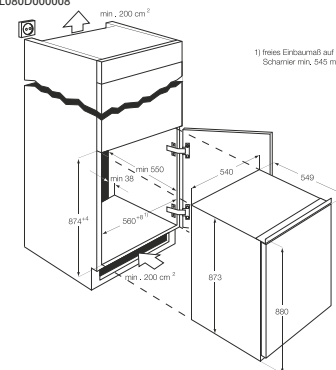
## PKT 1441

AARF030D000001



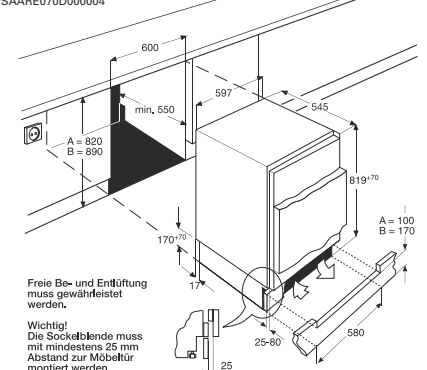
## PG 0851

PSGBVL080D000008



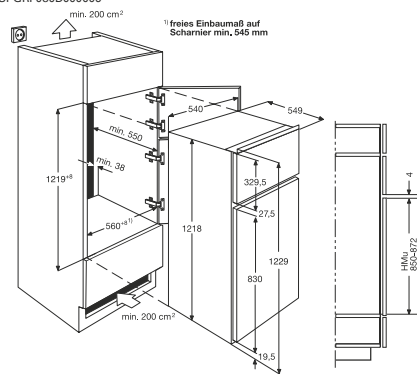
## PKU 0841 / PKU 0801 / PGU 0801

PSAARE070D000004



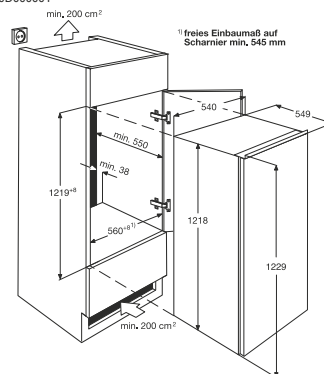
## PKT 1241

PSPGRF080D000006



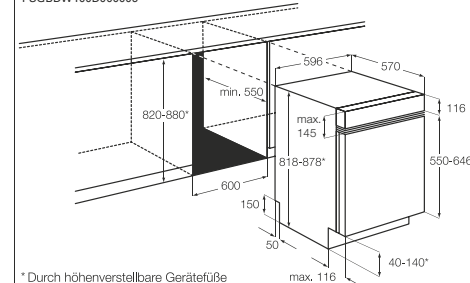
## PK 1242 / PK 1202 / PK 1241 / PK 1201

PSPGRE080D000001



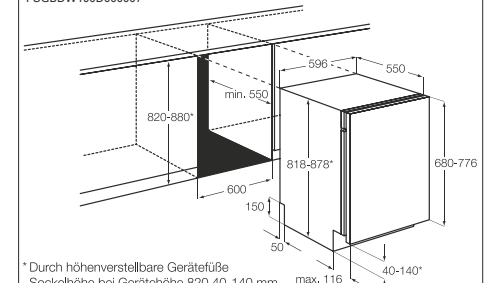
## PIX 1535 X

PSGBDW100D000006



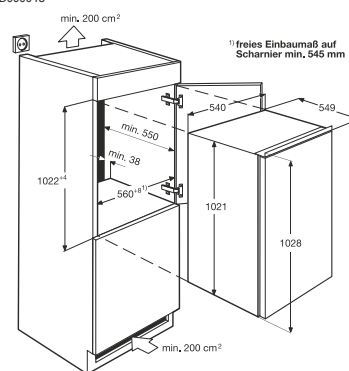
## PVX 1535

PSGBDW100D000007



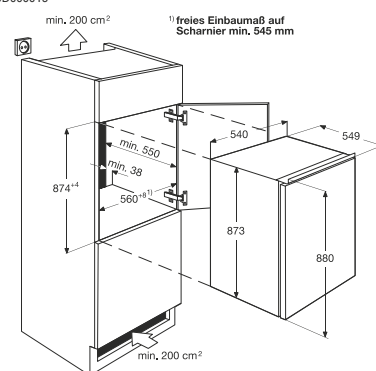
## PK 1041 / PK 1001

AARE030D000013



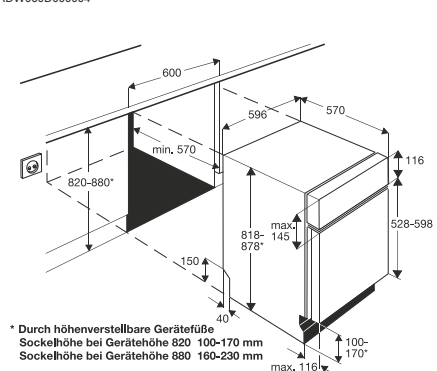
## PK 0842 / PK 0802 / PK 0841 / PK 0801

AARE030D000016



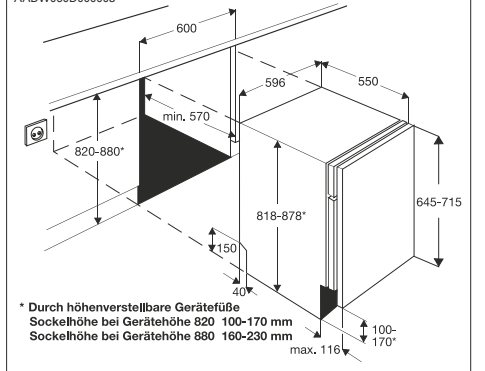
## PI 3550 X / PI 1535 X / PI 1315 X/S/W

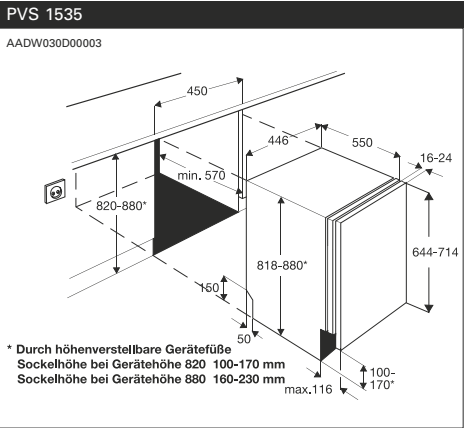
AADW060D000004






## PV 3550 / PV 1535

AADW060D000003





		
Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/ Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Česká republika	+420 2 61 12 61 12	Budějovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Fürther Str. 246, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Pärnu mnt. 153, 11624 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300, Km. 29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	03 44 62 28 80	www.electrolux.fr
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire, LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4 Limnou Str., 54627 Thessaloniki
Hrvatska	+385 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 753	Long Mile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+371 67313626	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lietuva	+370 5 278 06 03	Ozo 10a, LT-08200 Vilnius
Luxembourg	+352 42 431 301	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Vennootsweg 1, 2404 CG -, Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warszawa
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte - Edifício Gonçalves Zarco - Q 35, 2774 - 518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz/Suisse/ Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Gerbičeva ulica 98, SI-1000 Ljubljana
Slovensko	+421 (0) 232 141 334	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebiče SK, Seberínho 1, 821 03 Bratislava
Suomi	www.electrolux.fi	
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143, S-105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabası caddesi no : 35 Taksim, Istanbul
Россия	+7 495 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ „Олимпик“
Україна	+380 44 586 20 60	04074 Київ, вул. Автозаводська, 2а, БЦ „Алкон“



# Progress Hausgeräte 2013

## Progress domestic appliances 2013



**nobilia®**  **PROGRESS** Qualität eingebaut.

Contents

The equipment at a glance



<b>Cookers / ovens</b>	<b>Page 53–59</b>
Cookers	Page 54–56
Ovens	Page 56–58
Special accessories	Page 59
<b>Hobs</b>	<b>Page 60–67</b>
Hobs	Page 61
Separate hobs	Page 62–66
Separate gas hobs	Page 67
<b>Compact Built-in range</b>	<b>Page 68–69</b>
<b>Microwave ovens</b>	<b>Page 70–71</b>
<b>Cooker hoods</b>	<b>Page 72–76</b>
<b>Refrigerators</b>	<b>Page 77–84</b>
Fridge freezers with freezer underneath	Page 78–79
Fridge freezers with freezer on top	Page 79–80
Refrigerators	Page 80–83
Fridge freezers	Page 83
Built-under refrigerators	Page 84
<b>Dishwashers</b>	<b>Page 85–89</b>
Special accessories	Page 89
<b>Dimensional drawings</b>	<b>Page 90–96</b>
<b>Customer service information</b>	<b>Page 97</b>

**Energy efficient**

All PROGRESS ovens do have energy efficiency class A. The models of the DesignLine range are consuming 20% less energy than class A.

**Big capacity**

The new DesignLine ovens do have 74 l capacity. Means there is enough space for big dishes. An additional advantage is, that the roasting of bigger dishes at once saves energy.

**Pyroluxe**

Cleaning the oven is child's play with pyroluxe. Any soiling resulting from baking or roasting is simply reduced to ashes and the fine residual layer can easily be removed. Of course, removable slide out shelf rails can be retrofitted on pyroluxe models.



**Electronic oven control and touch electronic system**  
Touch electronics make it much easier for you to operate your cooker and oven. You simply select your choice of oven function by means of touch control. The symbols shown in the display always give you an overview of the parameters that have been selected.

**Hot air with ringelement**

You can employ this useful form of heating to utilise the oven area to its maximum extent, and can do so at several levels at once. This will save you energy and money.

**Programmable Electronic clock**

You don't have to worry about the time because the oven can be programmed to switch on and off automatically.

**Push in knobs**

Elegant, user-friendly push in knobs prevent oven settings being accidentally altered and make cleaning much easier.

**Anti-fingerprint stainless steel coating**

No more fingerprints on the cooker or oven. With stainless steel models this is a thing of the past. The anti-fingerprint stainless steel coating ensures your kitchen sparkles.



**Solid glass inner door**  
The design of the inner oven makes it simple and easy to clean.

**Cooling fan**

The hot air in the oven is cooled before it escapes. The cooling fan also continues to operate for approximately 5 - 7 minutes after the oven has been switched off.

**Hinged grill heating element**

This enables the top oven area to be cleaned easily.

**2 or 3 pull out shelf system**

2 or 3 slide out shelf rails meet the highest demands. They are safe, quick and effortlessly convenient to use. 2 or 3 shelf rails come out individually so that you can get to the oven from all sides. All baking trays or oven shelves are held securely horizontally without tipping. This stops you burning your fingers and food being spilt. The shelf rail can easily be removed for cleaning and smooth oven walls reflect the design principle. The runners of DesignLine appliances can be flexibly mounted on the side support rails.

**Heating modes**

With the right selection or combination of the different heating modes you can achieve outstanding results whether you are baking, roasting, grilling or boiling. In appliances with fan ovens you can save time and money by cooking different dishes at the same time without affecting the taste or the smell.

\* 20% less energy consumption ( < 0,79 kWh) than the threshold value of energy efficiency class A (< 1,0 kWh) DIN EN 50304/DIN EN 60350



DESIGN LINE

PHP 5325 X

- 20% more energy-efficient compared to the limit of energy efficiency class A\*
- Pyroluxe self-cleaning system
- 12 heating modes
- Hot air with ringelement, Pizza-function, top heating element, bottom heating element, fan assisted grilling, grill 1, grill 2, keep warm, defrosting, low temperature cooking, convenience food, Eco roasting
- Operated by Touch electronic
- Stainless steel push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Electronic clock
- Electronic oven controls
- Big 74 Liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Solid glass inner door (4 glasses)
- Energy-controlled
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Enamelled baking tray, 1 Enamelled universal tray, 1 Grid
- Total power requirement: 10,8 kW

PHP5325X

Dimensional diagram on page 90



DESIGN LINE

PHN 3325 X

- 20% more energy-efficient compared to the limit of energy efficiency class A\*
- 12 heating modes
- Hot air with ringelement, Pizza-function, top heating element, bottom heating element, fan assisted grilling, grill 1, grill 2, keep warm, defrosting, low temperature cooking, convenience food, Eco roasting
- Operated by Touch electronic
- Stainless steel push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Electronic clock
- Electronic oven controls
- Hinged grill
- Big 74 Liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Solid glass inner door (3 glasses)
- Energy-controlled
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Enamelled baking tray, 1 Enamelled universal tray, 1 Grid
- Total power requirement: 10,8 kW

PHN3325X

Dimensional diagram on page 90



PHN 3320 X

- Energy efficiency class A
- 6 heating modes
- Fan assisted, top heating element, bottom heating element, grill, fan assisted grilling, defrosting
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Electronic clock
- Hinged grill
- 60 liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- Energy-controlled
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- Total power requirement: 9,5 kW

PHN3320X

Dimensional diagram on page 90



PHN 1320 X

- Energy efficiency class A
- 6 heating modes
- Fan assisted, top heating element, bottom heating element, grill, fan assisted grilling, defrosting
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Hinged grill
- 60 liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- Energy-controlled
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- Total power requirement: 9,5 kW

PHN1320X

Dimensional diagram on page 90



PHN 1310 X/W/S

- Energy efficiency class A
- 6 heating modes
- Fan assisted, conventional cooking, bottom heating element, grill, fan assisted grilling, defrosting.
- Fitted silver/white/black knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating (only with stainless steel)
- Hinged grill
- 56 liter capacity
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- Energy-controlled
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- Total power requirement: 9,5 kW

PHN1310X

PHN1310W

PHN1310S

Dimensional diagram on page 90



PHN 1220 X

- Energy efficiency class A
- 4 heating modes
- conventional cooking, top heating element, bottom heating element, grill
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Hinged grill
- 62 liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- Energy-controlled
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- Total power requirement: 9,5 kW

PHN1220X

Dimensional diagram on page 90

\* 20% less energy consumption ( < 0,79 kWh) than the threshold value of energy efficiency class A (< 1,0 kWh) DIN EN 50304/DIN EN 60350



**PHN 1110 X/W/S**

- Energy efficiency class A
- 3 heating modes  
conventional cooking, top heating element, bottom heating element
- Fitted silver/white/black knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating (only with stainless steel)
- 58 liter capacity
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- Energy-controlled
- 1 Aluminium baking tray, 1 Combitray
- Total power requirement: 9,5 kW

PHN1110X  
PHN1110W  
PHN1110S

Dimensional diagram on page 90



**DESIGN LINE**

**PBP 5325 X**

- 20% more energy-efficient compared to the limit of energy efficiency class A\*
- Pyroluxe self-cleaning system
- 12 heating modes  
Hot air with ringelement, Pizza-function, top heating element, bottom heating element, fan assisted grilling, grill 1, grill 2, keep warm, defrosting, low temperature cooking, convenience food, Eco roasting
- Operated by Touch electronic
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Electronic clock
- Electronic oven controls
- Big 74 Liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Solid glass inner door (4 Scheiben)
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Enamelled baking tray, 1 Enamelled universal tray, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 3,0 kW

PBP5325X

Dimensional diagram on page 90



**DESIGN LINE**

**PBN 3325 X**

- 20% more energy-efficient compared to the limit of energy efficiency class A\*
- 12 heating modes  
Hot air with ringelement, Pizza-function, top heating element, bottom heating element, fan assisted grilling, grill 1, grill 2, keep warm, defrosting, low temperature cooking, convenience food, Eco roasting
- Operated by Touch electronic
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Electronic clock
- Electronic oven controls
- Hinged grill
- Big 74 Liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door (3 Scheiben)
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Enamelled baking tray, 1 Enamelled universal tray, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 3,0 kW

PBN3325X

Dimensional diagram on page 90



**PBN 3320 X**

- Energy efficiency class A
- 6 heating modes  
Fan assisted, top heating element, bottom heating element, grill, fan assisted grilling, defrosting
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Electronic clock
- Hinged grill
- 60 liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 1,9 kW

PBN3320X

Dimensional diagram on page 90



**PBN 1320 X**

- Energy efficiency class A
- 6 heating modes  
Fan assisted, top heating element, bottom heating element, grill, fan assisted grilling, defrosting
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Hinged grill
- 60 liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 1,9 kW

PBN1320X

Dimensional diagram on page 90

\* 20% less energy consumption (< 0,79 kWh) than the threshold value of energy efficiency class A (< 1,0 kWh) DIN EN 50304/DIN EN 60350



PBN 1310 X

- Energy efficiency class A
- 6 heating modes  
Fan assisted, top heating element, bottom heating element, grill, fan assisted grilling, defrosting
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Hinged grill
- 56 liter capacity
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 1,9 kW

PBN1310X

Dimensional diagram on page 90



PBN 1220 X

- Energy efficiency class A
- 4 heating modes  
conventional cooking, top heating element, bottom heating element, grill
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel
- Hinged grill
- 62 liter capacity
- Smooth oven interior
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- 2 or 3 slide out shelf rails can be retrofitted
- 1 Aluminium baking tray, 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 1,9 kW

PBN1220X

Dimensional diagram on page 90



PBN 1110 X

- Energy efficiency class A
- 3 heating modes  
conventional cooking, top heating element, bottom heating element
- Silver push in knobs
- Stainless steel handle
- Anti-fingerprint stainless steel
- 58 liter capacity
- Cooling fan
- Double glass door
- Solid glass inner door
- 1 Aluminium baking tray, 1 Grid
- 1,5 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 1,9 kW

PBN1110X

Dimensional diagram on page 90

# Special accessories

Special accessories for 74 liter capacity

CTGR-AP	Enamelled baking tray
DPGR-AP	Enamelled roasting pan
WS-AP	Grid
TR2LV_AH	2 removable pull out rails
TR3LV_AH	3 removable pull out rails

Special accessories for 56-62 liter capacity

PZ1100	Aluminium baking tray
PZ1110	Enamelled baking tray
PZ1120	Enamelled roasting pan
PZ1150	Stainless grid chromed wirework for moulded cavity
PZ1155	Stainless grid chromed wirework for flat cavity
PZ1502	2 removable pull out rails
PZ1503	3 removable pull out rails
PZ1800	Child safety device

## The equipment at a glance

Don't waste your valuable time. Smooth glass ceramic surfaces not only look good in the kitchen but they are also child's play to clean.

The residual heat indicator tells you that the hob may be switched off but is still hot and thus ensures that you do not burn yourself. However, it's brilliant for keeping things hot.

With separate hobs individual hot plates can be selected using touch sensors.

They reach full heating power in seconds which means extremely short cooking times.

Many different pan shapes can be accommodated whether they are round, oblong or oval, by switching on the different hot plates. These can be switched on at the cooker or directly on the hob by touch controls.

Cooking power and time can be set individually for each hot plate using the touch controls. After the preset time has expired an audible signal will sound to tell you that it has been switched off automatically.

The direct transfer of energy to the bottom of the pan allows you to fry and cook safely and quickly but the hob itself remains comparatively cool even at full power.

Regardless of other appliances the separate glass ceramic hobs can be controlled by integral controls (touch controls). Thus they are very easy to operate and the power level can be controlled easily.

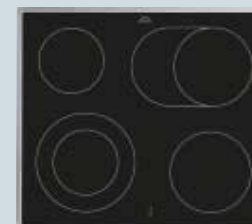
The PROGRESS “egg timer” sounds after the time has expired.

[illegible]

Breite **60** cm **NEU**

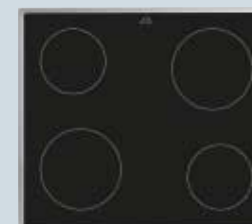
## DESIGN LINE

- **Vitroceraamic, 60 cm**
- 4 residual heat indicators
- Hot plate arrangement:
  - 1 x 145 mm, 1200 watt
  - 1 x 180 mm, 1800 watt
  - 1 x 170/265 mm, 1500/2400 watt
  - 1 x 120/210 mm, 750/2200 watt
- Total power requirement 7,6 kW
- Hob width: 590 mm
- Hob depth: 520 mm



Breite  
**60**  
cm

- **Vitroc ceramic, 60 cm**
- 4 residual heat indicators
- Hot plate arrangement:
  - 1 x 145 mm, 1200 watt
  - 1 x 180 mm, 1800 watt
  - 1 x 170/265 mm, 1500/2400 watt
  - 1 x 120/210 mm, 750/2200 watt
- Total power requirement 7,6 kW
- Hob width: 570 mm
- Hob depth: 500 mm



Breite  
**60**  
cm

- **Vitroceraamic, 60 cm**
- **Hot plate arrangement:**  
2 x 145 mm, 1200 watt  
2 x 180 mm, 1700 watt
- **Total power requirement 5,8 kW**
- **Hob width: 570 mm**
- **Hob depth: 500 mm**

PES6065E

Dimensional diagram on page 90

**PES6060E**

Dimensional diagram on page 90

PES6000E

Dimensional diagram on page 90



Breite  
**60**  
cm

**PEM 6000 E**

- **60 cm hob**
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1000 watt  
2 x 180 mm, 2000 watt  
(fast hot plates)
- Total power requirement 6,0 kW
- Hob width: 580 mm
- Hob depth: 510 mm

PEM6000E

Dimensional diagram on page 91



Breite  
**80**  
cm

**NEU**

**DESIGN LINE**

**PAS 8065 E**

- **Vitroc ceramic, 80 cm**
- Operated by Touch Lite electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Automatic warm-up function
- Locking button
- Timer for the hot plates
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1200 watt  
1 x 170/265 mm, 1500/2400 watt  
1 x 120/210 mm, 750/2200 watt
- Total power requirement 7,0 kW
- Hob width: 780 mm
- Hob depth: 520 mm

PAS8065E

Dimensional diagram on page 91



Breite  
**60**  
cm

**NEU**

**DESIGN LINE**

**PAS 6065 E**

- **Vitroc ceramic, 60 cm**
- Operated by Touch Lite electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Automatic warm-up function
- Locking button
- Timer for the hot plates
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1200 watt  
1 x 170/265 mm, 1500/2400 watt  
1 x 120/210 mm, 750/2200 watt
- Total power requirement 7,0 kW
- Hob width: 590 mm
- Hob depth: 520 mm

PAS6065E

Dimensional diagram on page 91



Breite  
**80**  
cm

**NEU**

**DESIGN LINE**

**PAI 8105 E**

- **Vitroc ceramic with induction, 80 cm**
- Operated by Touch electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Dual power function
- Automatic warm-up function
- Child Lock
- Timer for the hot plates
- Stop & Go function
- Locking button
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
4 x 210 mm, 2300 watt  
(3200 watt power function)
- Total power requirement 7,4 kW
- Hob width: 780 mm
- Hob depth: 520 mm

PAI8105E

Dimensional diagram on page 91



Breite  
**60**  
cm

**NEU**

**DESIGN LINE**

**PAI 6105 E**

- **Vitroc ceramic with induction, 60 cm**
- Operated by Touch electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Dual power function
- Locking button
- Timer for the hot plates
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
1 x 145 mm, 1400 watt  
1 x 180 mm, 1800 watt  
1 x 180 mm, 1800 watt  
(2500 watt power function)  
1 x 210 mm, 2200 watt  
(3200 watt power function)
- Total power requirement 7,4 kW
- Hob width: 590 mm
- Hob depth: 520 mm

PAI6105E

Dimensional diagram on page 91



Breite  
**80**  
cm

**PAI 8100 E**

- Vitroceramic with induction, 80 cm
- Operated by Touch electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Dual power function
- Automatic warm-up function
- Child Lock
- Timer for the hot plates
- Stop & Go function
- Locking button
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
1 x 180 mm, 1800 watt  
1 x 210 mm, 2300 watt  
(3700 watt power function)  
1 x 300 mm, 2400 watt  
(3700 watt power function)  
1 x 145 mm, 1400 watt
- Total power requirement 7,4 kW
- Hob width: 766 mm
- Hob depth: 506 mm

PAI8100E

Dimensional diagram on page 91



Breite  
**60**  
cm

**PAI 6000 E**

- Vitroceramic with induction, 60 cm
- Operated by Touch electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Dual power function
- Locking button
- Timer for the hot plates
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1400 watt  
(2500 watt power function)  
2 x 180 mm, 1800 watt  
1 x 210 mm, 2300 watt  
(3700 watt power function)
- Total power requirement 7,4 kW
- Hob width: 576 mm
- Hob depth: 506 mm

PAI6000E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**80**  
cm

**PAS 8060 E**

- Vitroceramic, 80 cm
- Operated by Touch Lite electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Automatic warm-up function
- Locking button
- Timer for the hot plates
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1200 watt  
1 x 170/265 mm, 1500/2400 watt  
1 x 120/210 mm, 750/2200 watt
- Total power requirement 7,0 kW
- Hob width: 766 mm
- Hob depth: 506 mm

PAS8060E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**60**  
cm

**PAS 6060 E**

- Vitroceramic, 60 cm
- Operated by Touch Lite electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Automatic warm-up function
- Locking button
- Timer for the hot plates
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1200 watt  
1 x 170/265 mm, 1500/2400 watt  
1 x 120/210 mm, 750/2200 watt
- Total power requirement 7,0 kW
- Hob width: 570 mm
- Hob depth: 500 mm

PAS6060E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**60**  
cm

**PAS 6100 E**

- Vitroceramic, 60 cm
- Overheat controller
- Residual heat indicator
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1200 watt  
2 x 180 mm, 1700 watt
- Total power requirement 5,8 kW
- Hob width: 570 mm
- Hob depth: 500 mm

PAS6100E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**60**  
cm

**PAS 6000 E**

- Vitroceramic, 60 cm
- Operated by Touch Lite electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Beep when entering parameters
- Locking button
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
2 x 145 mm, 1200 watt  
2 x 180 mm, 1800 watt
- Total power requirement 6,0 kW
- Hob width: 570 mm
- Hob depth: 500 mm

PAS6000E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**30**  
cm

**NEU**

**PAS 3000 E**

- Vitroceramic, 30 cm
- Operated by Touch Lite electronic system
- 7 segment ring displays
- 4 residual heat indicators
- Locking button
- Automatic switch off (power-dependent)
- Mains supply safety switch
- Hot plate arrangement:  
1 x 145 mm, 1200 watt  
1 x 120/180 mm, 750/1700 watt
- Total power requirement 2,9 kW
- Hob width: 290 mm
- Hob depth: 520 mm

PAS3000E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**30**  
cm

**NEU**

**PAS 3100 E**

- Vitroceramic, 30 cm
- fast heating cooking zone
- overheat controller
- Hot plate arrangement:  
1 x 145 mm, 1200 watt  
1 x 180 mm, 1700 watt
- Total power requirement 2,9 kW
- Hob width: 290 mm
- Hob depth: 520 mm

PAS3100E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**30**  
cm

**NEU**

**PAM 3000 E**

- 30 cm hob
- overheat controller
- Hot plate arrangement:  
180 mm, 1500 watt  
145 mm, 1000 watt
- Total power requirement 2,5 kW
- Hob width: 290 mm
- Hob depth: 510 mm

PAM3000E

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**60**  
cm

**PAG 6430 E-D/E-F/E-B/E-N**

- 60 cm gas hob
- 4 gas rings
- overheat controller
- 2 removable pan supports
- Electronic burner igniton
- Heat cut out
- 1.0 m long electric connection cable with Schuko plug
- Hot plate arrangement:  
**1 x WOK ring,**  
122 mm, 4000 watt  
**2 x normal capacity burners,**  
70 mm, 2000 watt  
**1 x low capacity burner,**  
54 mm, 1000 watt
- Total gas power requirement 9.0 kW
- Hob width: 594 mm
- Hob depth: 510 mm

PAG6430E-D

PAG6430E-F

PAG6430E-B

PAG6430E-N

Dimensional diagram on page 92



Breite  
**70**  
cm

**PAG 7530 E-D/E-F/E-B/E-N**

- 70 cm gas hob
- 4 gas rings
- overheat controller
- 3 removable pan supports
- Electronic burner igniton
- Heat cut out
- 1.0 m long electric connection cable with Schuko plug
- Hot plate arrangement:  
**1 x WOK ring,**  
122 mm, 4000 watt  
**1 x high capacity burner,**  
100 mm, 3000 watt  
**2 x normal capacity burners,**  
70 mm, 2000 watt  
**1 x low capacity burner,**  
54 mm, 1000 watt
- Total gas power requirement 12.0 kW
- Hob width: 744 mm
- Hob depth: 510 mm

PAG7530E-D

PAG7530E-F

PAG7530E-B

PAG7530E-N

Dimensional diagram on page 92

# The equipment at a glance



## More options when planning your kitchen.

PROGRESS compact appliances give more flexibility when planning a kitchen and provide many practical features.

## Anti-fingerprint stainless steel coating

No more fingerprints on the cooker or oven. With stainless steel models this is a thing of the past. The anti-fingerprint stainless steel coating ensures your kitchen sparkles.

## Operation with touch electronics

Touch electronics make it much easier for you to operate your compact appliance. You simply select your choice of function by means of touch control.

## Extra drawer

As a supplement to the multi-function ovens or combined microwave oven, the drawer can be used for storing all kinds of accessories. Its stainless steel inner lining makes it very easy to clean.

## Cooking simultaneously on two levels

You can cook on two levels at the same time in the PBMF 4500 X multi-function oven.



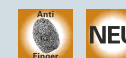
## DESIGN LINE

### PBMF 4500 X

- Multifunction oven
- Energy efficiency class A
- Electronic clock
- Operated by Touch electronic system
- 10 heating modes  
Hot air with ringelement, fan assisted, Pizza function, top heating element, bottom heating element, fan assisted grilling, grill 1, grill 2, defrosting, low temperature cooking
- Child Lock
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- 1 Enamelled roasting pan, 1 Grid
- 1,8 m connection cable with Schuko plug
- Total power requirement: 3,0 kW

PBMF4500X

Dimensional diagram on page 93



## DESIGN LINE

### PBCM 4500 X

- Combi-Microwave
- Electronic clock with timer
- Operated by Touch electronic system
- 5 heating modes  
grill, microwave, top heating element, microwave and grill, microwave and top heating element
- Power microwave 1000 watt
- Power grill 1500 watt
- Fan assisted 1600 watt
- 12 Automatic programs
- Stainless steel oven
- Child Lock
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- 1 Baking tray  
1 Grid
- Total power requirement: 3,4 kW

PBCM4500X

Dimensional diagram on page 93



## DESIGN LINE

### PBS 1400 X

- Extra drawer
- Push/Pull functionality
- telescopic drawer
- to be built under a compact appliance (45 cm)
- telescopic full extension
- 25 kg max. loading capacity

PBS1400X

Dimensional diagram on page 93

# The equipment at a glance



## Operation

All functions of microwave units PM 175 X und PM 276 X can be set using the rotary switch and the electronic keys. Simply set the desired wattage and time.

## Quick-start button

At the touch of a button, the Progress microwaves run for 30 seconds at full power. Ideal for frequent applications such as heating up fluids and drinks..

## Timer

Using the integrated external timer, you can focus on several different things at once, and means are heated perfectly using your personal choice of settings. Your family will be grateful to you, and an acoustic signal tells you when the cooking time is over.

## Turntable

Using the turntable mechanism, meals are heated more uniformly and faster. This not only gets your meal onto the table faster, it also saves you energy at the same time.

## Illuminated oven

The interior lighting gives you a quick visual indication of how well browned your food is in the oven. This, combined with the painted surface, helps you to clean it quickly and easily.



## PM 276 X

- **Installed microwave oven**
- Can be fitted in tall and wall cabinet
- Stainless steel housing
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Installation frame pre-assembled
- Operated by rotary switches and electronic buttons
- Electronic display with 24-hour clock
- Quick-start button
- Timer (up to 90 min.) with beeper
- Turntable (27.2 cm)
- 17 l oven volume
- Child Lock
- Max. 800 W power, adjustable in 5 settings
- Total electric rating: 1200 W
- Cable length (1.4 m)
- Oven light
- Coated oven
- Button for opening door
- Door stop on left
- Dimensions:  
37.0 x 59.2 x 31.6 cm (H x W x D)

PM276X

Dimensional diagram on page 93

# The equipment at a glance

### 3 speed settings

Put a stop to unpleasant kitchen smells! Progress cooker hoods support you in doing so with 2 different speed settings from low to high.

### Recirculation mode

Cooker hoods with recirculation mode allow for cooking without unpleasant smells in every kitchen. Cooking fumes are sucked up and cleaned by means of grease filters and active charcoal filters (separate accessories). The cleaned air is then allowed back into circulation in the kitchen.

### Washable metal grease filters

The progress cooker hood filters can simply be washed in the dishwasher. Your kitchen remains sparkling clean and free of unpleasant smells.

### Extraction mode

Extraction mode offers the benefit of complete air exchange when cooking. The cooking fumes are sucked up and cleaned by means of the grease filter. Then the cleaned air is vented to the outside through the extraction vent.



### Grease filter

The grease filter extracts the grease from the cooking fumes. When it is saturated, it can be changed or - with metal grease filters - simply rinsed.

### Active charcoal filter

In order to optimally capture the smells, care should be taken to ensure that the filter is changed at regular intervals.

### Special accessories

#### Cooker hoods

#### Charcoal filters

	PDI 1005 E	PDV 6065 E	PDV 9065 E	PDK 6030 E	PDK 9030 E	PDB 6130 E	PDB 9130 E	PDG 6141 E	PDG 9141 E	PDP 6010 E	PDP 9030 E
PROGKF15	◆					◆	◆				
PROGKF47				◆	◆						
PROGKF45		◆	◆								
PROGEFF55										◆	
PROGEFF70									◆		
PROGEFF72							◆	◆			



## DESIGN LINE

### PDI 1005 E

- Island hood, 100 cm
- Ceiling mount
- 3 power levels
- Intensive
- Operated by Touch electronic system
- Touch on glass
- Sensorautomatic
- 3 washable metal grease filters
- Grease filter indicator
- Carbon filter indicator
- Light: 4 x 20 watt halogen bulbs
- Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>  
Max.: 640 m³/h 69,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 260 m³/h 47,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter KF15  
Remote controller RM 10000  
PNC 942 492 467
- Cooker hood width: 1000 mm
- Cooker hood depth: 700 mm

#### PDI1005E

Dimensional diagram on page 93



## DESIGN LINE

### PDV 9065 E

- Design chimney hood 90 cm
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Operated by Touch electronic system
- 3 power levels
- Intensive
- 2 washable metal grease filters
- Light: 2 x 20 watt halogen bulbs
- Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>  
Max.: 630 m³/h 65,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 250 m³/h 43,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter 45
- Cooker hood width: 898 mm
- Cooker hood depth: 376 mm

#### PDV9060E

Dimensional diagram on page 93



## DESIGN LINE

### PDV 6065 E

- Design chimney hood 60 cm
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Operated by Touch electronic system
- 3 power levels
- Intensive
- 2 washable metal grease filters
- Light: 2 x 20 watt halogen bulbs
- Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>  
Max.: 630 m³/h 65,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 250 m³/h 43,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter 45
- Cooker hood width: 598 mm
- Cooker hood depth: 376 mm

#### PDV6065E

Dimensional diagram on page 93

<sup>1)</sup> Measured values in accordance with IEC 61591/EN 60704-3



**PDK 6030 E**

- Chimney cooker hood 60 cm
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Operated by slide control
- 3 power levels
- 2 washable metal grease filters
- Light: 2 x 28 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 375 m<sup>3</sup>/h 59,5 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m<sup>3</sup>/h 42,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150/125 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter KF 47
- Cooker hood width: 598 mm
- Cooker hood depth: 450 mm

PDK6030E

Dimensional diagram on page 94



**PDK 9030 E**

- Chimney cooker hood 90 cm
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Operated by slide control
- 3 power levels
- 2 washable metal grease filters
- Light: 2 x 28 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 375 m<sup>3</sup>/h 59,5 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m<sup>3</sup>/h 42,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150/125 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter KF 47
- Cooker hood width: 898 mm
- Cooker hood depth: 450 mm

PDK9030E

Dimensional diagram on page 94



**PDB 6130 E**

- Chimney cooker hood 60 cm, brick
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Button operation
- 3 power levels
- 2 washable metal grease filters
- Light: 2 x 20 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 375 m<sup>3</sup>/h 61,8 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m<sup>3</sup>/h 44,5 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter KF 15
- Cooker hood width: 598 mm
- Cooker hood depth: 450 mm

PDB6130E

Dimensional diagram on page 94



**PDB 9130 E**

- Chimney cooker hood 90 cm, brick
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Button operation
- 3 power levels
- 3 washable metal grease filters
- Light: 2 x 20 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 375 m<sup>3</sup>/h 61,8 dB (A) re 1 pW  
Min.: 185 m<sup>3</sup>/h 44,5 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter KF 15
- Cooker hood width: 898 mm
- Cooker hood depth: 450 mm

PDB9130E

Dimensional diagram on page 94



**PDG 6141 E**

- Chimney cooker hood 60 cm, with glass
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Button operation
- 3 power levels
- 1 washable metal grease filters
- Light: 2 x 20 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 390 m<sup>3</sup>/h 61,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 200 m<sup>3</sup>/h 46,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150/125 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter EFF 72
- Cooker hood width: 598 mm
- Cooker hood depth: 520 mm

PDG6141E

Dimensional diagram on page 94



**PDG 9141 E**

- Chimney cooker hood 90 cm, with glass
- Wall mounted
- Suitable for extraction mode and recirculation mode
- Button operation
- 3 power levels
- 1 washable metal grease filters
- Light: 2 x 20 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 390 m<sup>3</sup>/h 61,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 200 m<sup>3</sup>/h 46,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150/125 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter EFF 72
- Cooker hood width: 898 mm
- Cooker hood depth: 520 mm

PDG9141E

Dimensional diagram on page 95

<sup>1)</sup> Measured values in accordance with IEC 61591/EN 60704-3

<sup>1)</sup> Measured values in accordance with IEC 61591/EN 60704-3



### PDP 6010 E

- **Slimline cooker hood 60 cm**
- Mounted in a top unit
- Operated by slide control
- 3 power levels
- 1 washable metal grease filters
- Lamp and fan can also be regulated on the extension
- Light: 2 x 28 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 250 m³/h 61,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 140 m³/h 48,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 150 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter EFF70
- Cooker hood width: 598 mm
- Cooker hood depth: 280 mm

PDP6010E

Dimensional diagram on page 95



### PDP 9030

- **Slimline cooker hood 90 cm**
- Mounted in a 60 cm or 90 cm wide top unit
- Cover panel can be replaced with the unit panel
- Operated by slide control
- 3 power levels
- 4 washable metal grease filters
- Lamp and fan can also be regulated on the extension
- Light: 2 x 28 watt halogen bulbs
- **Performance data in extraction mode:<sup>1)</sup>**  
Max.: 500 m³/h 65,0 dB (A) re 1 pW  
Min.: 250 m³/h 51,0 dB (A) re 1 pW
- Accessories:  
Outlet sleeve 120 mm
- Special accessories:  
Charcoal filter EFF55
- Cooker hood width: 898 mm
- Cooker hood depth: 290 mm

PDP9030

Dimensional diagram on page 95

## The equipment at a glance

### Energy efficiency class A+

All PROGRESS built in refrigerators do have at least energy efficiency class A.

### Sliding door system

Really simple: The sliding door system on all PROGRESS inbuilt refrigerators ensures that they can be connected easily to the cabinet door.

### Fixed door system

Fixed door system for the two built-under refrigerators.

### Energy efficiency class A++

New in the range: built in refrigerators with energy efficiency class A++. This means 25% less energy consumption than the threshold value of energy efficiency class A.

### Transparent internal door fittings

The bright, easy-care internal fittings give you a clear view and cleaning is done in a flash

### Glass shelves

Particularly hygienic and clear. Food can be stored on the glass shelves. As the glass shelves are adjustable, there is enough room even for bottles and larger containers.



### Optimum storage

Do you need a refrigerator? But you don't want it to take up the whole kitchen? And the freezer compartment must be big enough for the compulsory frozen pizza and a pack of vanilla ice cream? You need a refrigerator with a 4 star freezer compartment is just right for you. People who get by without frozen food or who already have a separate freezer can do without a freezer compartment in the fridge. This will save energy, space and money. And even a small fridge has

enough room for the food that you need every day. And it will also fit into the kitchen more easily. Are there three or four of you at home and you need a freezer compartment that isn't too small to store food? Anybody who has a large amount of food to freeze will do better with a fridge freezer combination. You have enough room for all your food behind the separate freezer and fridge compartment doors.

<sup>1)</sup> Measured values in accordance with IEC 61591/EN 60704-3



## DESIGN LINE

### PKG 1842

**Fridge freezer combination,  
can be built in, 178 cm recess**

- Energy efficiency class: A++
- Energy consumption: 232 kWh/year
- Total power requirement: 200 W
- 280 l cubic capacity including 70 l \*\*\*\* freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 4 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 2 frozen food drawers
- 1 freezer compartment with flap
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKG1842

Dimensional diagram on page 95



### PKG 1841

**Fridge freezer combination,  
can be built in, 178 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 310 kWh/year
- Total power requirement: 200 W
- 280 l cubic capacity including 70 l \*\*\*\* freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 4 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 2 frozen food drawers
- 1 freezer compartment with flap
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKG1841

Dimensional diagram on page 95



### PKG 1641

**Fridge freezer combination,  
can be built in, 158 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 277 kWh/year
- Total power requirement: 200 W
- 240 l cubic capacity including 70 l \*\*\*\* freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 2 frozen food drawers
- 1 freezer compartment with flap
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKG1641

Dimensional diagram on page 95



### PKT 1641

**Fridge freezer combination,  
can be built in, freezer on top,  
158 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 293 kWh/year
- Total power requirement: 200 W
- 268 l cubic capacity including 50 l \*\*\*\* freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 4 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 1 storage shelf in freezer compartment
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKT1641

Dimensional diagram on page 95



### PKG 1441

**Fridge freezer combination,  
can be built in, 145 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 249 kWh/year
- Total power requirement: 150 W
- 223 l cubic capacity including 53 l \*\*\*\* freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 34 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 2 frozen food drawers
- Temperature range class: SN
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKG1441

Dimensional diagram on page 96



### PKT 1441

**Fridge freezer combination,  
can be built in, freezer on top,  
145 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 265 kWh/year
- Total power requirement: 140 W
- 224 l cubic capacity including 40 l \*\*\*\* freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 1 storage shelf in freezer compartment
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKT1441

Dimensional diagram on page 96



### PKT 1241

Fridge freezer combination,  
can be built in, freezer on top,  
123 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 243 kWh/year
- Total power requirement: 120 W
- 195 l cubic capacity including 44 l \*\*\*\*freezer compartment
- 4 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- 1 storage shelf in freezer compartment
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PKT1241

Dimensional diagram on page 96



## DESIGN LINE

### PK 1242

Refrigerator unit, can be built in,  
with \*\*\*\* freezer compartment,  
123 cm recess

- Energy efficiency class: A++
- Energy consumption: 184 kWh/year
- Total power requirement: 160 W
- 210 l cubic capacity including 17 l \*\*\*\*freezer compartment
- 2 kg of food can be frozen in 24 hours
- 12 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PK1242

Dimensional diagram on page 96



## DESIGN LINE

### PK 1202

Refrigerator unit, can be built in,  
123 cm recess

- Energy efficiency class: A++
- Energy consumption: 103 kWh/year
- Total power requirement: 140 W
- 228 l cubic capacity
- Noise, IEC 704-3: 35 dB(A) re 1 pW
- 4 height adjustable glass shelves
- Interior light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack
- Sliding door system

PK1202

Dimensional diagram on page 96



### PK 1241

Refrigerator unit, can be built in,  
with \*\*\*\* freezer compartment,  
123 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 236 kWh/year
- Total power requirement: 160 W
- 210 l cubic capacity including 17 l \*\*\*\* freezer compartment
- 2 kg of food can be frozen in 24 hours
- 12 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PK1241

Dimensional diagram on page 96



### PK 1201

Refrigerator unit, can be built in,  
123 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 138 kWh/year
- Total power requirement: 140 W
- 228 l cubic capacity
- Noise, IEC 704-3: 35 dB(A) re 1 pW
- 4 height adjustable glass shelves
- Interior light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack
- Sliding door system

PK1201

Dimensional diagram on page 96



### PK 1041

Refrigerator unit, can be built in,  
with \*\*\*\* freezer compartment,  
103 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 218 kWh/year
- Total power requirement: 100 W
- 169 l cubic capacity including 17 l \*\*\*\* freezer compartment
- 2 kg of food can be frozen in 24 hours
- 12 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PK1041

Dimensional diagram on page 96



**PK 1001**

Refrigerator unit, can be built in 103 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 132 kWh/year
- Total power requirement: 70 W
- 185 l cubic capacity
- Noise, IEC 704-3: 35 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Interior light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack
- Sliding door system

PK1001

Dimensional diagram on page 96



**DESIGN LINE**

**PK 0842**

Refrigerator unit, can be built in, with \*\*\*\* freezer compartment, 88 cm recess

- Energy efficiency class: A++
- Energy consumption: 152 kWh/year
- Total power requirement: 90 W
- 135 l cubic capacity including 17 l \*\*\*\* freezer compartment
- 2 kg of food can be frozen in 24 hours
- 12 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PK0842

Dimensional diagram on page 96



**DESIGN LINE**

**PK 0802**

Refrigerator unit, can be built in 88 cm recess

- Energy efficiency class: A++
- Energy consumption: 97 kWh/year
- Total power requirement: 80 W
- 152 l cubic capacity
- Noise, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Interior light
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack
- Sliding door system

PK0802

Dimensional diagram on page 96



**PK 0841**

Refrigerator unit, can be built in, with \*\*\*\* freezer compartment, 88 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 202 kWh/year
- Total power requirement: 90 W
- 135 l cubic capacity including 17 l \*\*\*\* freezer compartment
- 2 kg of food can be frozen in 24 hours
- 12 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Sliding door system

PK0841

Dimensional diagram on page 96



**PK 0801**

Refrigerator unit, can be built in 88 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 130 kWh/year
- Total power requirement: 80 W
- 152 l cubic capacity
- Noise, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Interior light
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack
- Sliding door system

PK0801

Dimensional diagram on page 96



**PG 0851**

Freezer unit, can be built in 88 cm recess

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 207 kWh/year
- Total power requirement: 100 W
- 94 l cubic capacity
- 16 kg of food can be frozen in 24 hours
- 20 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- Electronic temperature control
- Fast freeze switch
- 3 indicator lights
- Temperature warning (visual)
- 3 frozen food drawers
- 1 freezer compartment with flap
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 ice cube tray
- Sliding door system

PG0851

Dimensional diagram on page 97

**PKU 0841**

**Built-under refrigerator, with \*\*\*\* freezer compartment, 82 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 184 kWh/year
- Total power requirement: 110 W
- 117 l cubic capacity including 17 l \*\*\*\* freezer compartment
- 2,5 kg of food can be frozen in 24 hours
- 13 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- 2 height adjustable glass shelves
- Internal fridge light
- Temperature range class: SN-ST
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack, 1 ice cube tray
- Fixed door system

PKU0841

Dimensional diagram on page 97

**PKU 0801**

**Built-under refrigerator, 82 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 124 kWh/year
- Total power requirement: 110 W
- 136 l cubic capacity
- Noise, IEC 704-3: 36 dB(A) re 1 pW
- 3 height adjustable glass shelves
- Interior light
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 egg rack
- Fixed door system

PKU0801

Dimensional diagram on page 97

**PGU 0801**

**Built-under refrigerator, 82 cm recess**

- Energy efficiency class: A+
- Energy consumption: 198 kWh/year
- Total power requirement: 120 W
- 98 l cubic capacity
- 18 kg of food can be frozen in 24 hours
- 29 hrs. max. storage time in the event of a malfunction
- Noise, IEC 704-3: 38 dB(A) re 1 pW
- Electronic temperature control
- Fast freeze switch
- 3 indicator lights
- Temperature warning (visual)
- 3 frozen food drawers
- 1 Freezer tray
- Temperature range class: SN-T
- Door stop on the right, reversible
- Accessories: 1 cold battery
- Fixed door system

PGU0801

Dimensional diagram on page 97

# The equipment at a glance

**Energy efficiency**

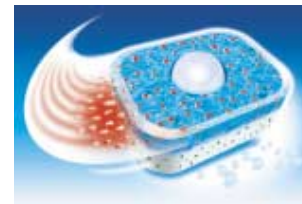
PROGRESS dishwashers are in energy efficiency class A. The DesignLine dishwashers even are in energy efficiency class A+.

**Drying category**

PROGRESS dishwashers are all rated drying category A. This saves you money.

**Large-capacity niche**

The "FitsAll" accessory can be used to prepare the Design Line dishwashers PIX 1535 X and PVX 1535 for a large-capacity niche of up to 94 cm in no time at all.

**Multi tab function**

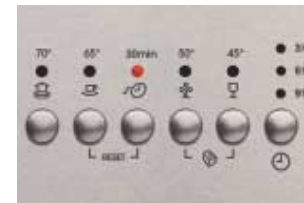
Whatever components you're working with, you are always rewarded with gleaming results with the PI 3550X and PV 3550 dishwashers because of the multi tab function. If you often have people over for a meal your PROGRESS dishwasher does the washing up easily with its automatic controls. You can confidently do without separate dishwasher tablets, salt and rinse aid.

The programmes adjust to the commercially available, multi-component tablets. 2 in 1, 3 in 1, 4 in 1, 5 in 1, 6 in 1, but also separate components – everything's possible, nothing's a problem. Our dishwashers are multi-talented.

**Economy through load detection.**

Sensors detect the type and amount of washing up and supply the right amount of water for it. More water must be supplied for a full load than with a smaller load. Progress dishwashers also ensure that the time for heating the water is also controlled automatically in the respective cleaning programmes. The 2 variable parameters, amount of washing up and the heating up time are recorded by the load detector and adjusted as economically as possible with regard to the amount of water and energy required.

Thus you save not only your hands but, incidentally, your purse too.

**Unexpected visitors....**

or no clean dishes left in the middle of a party?

No problem - the 65° 30 minute programme washes a half load of lightly soiled tableware very quickly and efficiently in 30 minutes at 65°C.

**45°C glass programme**

The Progress 45°C glass programme means that you can clean your glasses really thoroughly. At 45°C it is also gentle enough not to damage your delicate crystal glasses either as a result of thermal shock or because the hardness of the water available is wrong. It thus guarantees gentle cleaning without clouding your glasses if used frequently.

**Height adjustable upper basket**

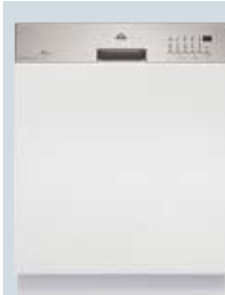
Even when it is loaded the upper basket can be lowered to give you various options. You could put a few more plates in the upper basket or fit large dishes in the bottom basket.

**Folding plate holder**

The lower basket has a folding plate holder that holds a large number of plates firmly or, if necessary, makes room for pots and pans.

**Anti-fingerprint stainless steel coating**

No more fingerprints on your dishwasher. With stainless steel models this is a thing of the past. The anti-fingerprint stainless steel coating ensures your kitchen sparkles.



EnergieA+TrocknungA

NEU


DESIGN LINE

PIX 1535 X

- Can easily be built in
- Energy label A+A
- Consumption: 10,8 l water, 0,99 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 3025 l water, 279 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 49 dB
- Load sensor
- 5 wash programmes and 4 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, automatik 45–70°C, 30 minutes at 65°C, intensive 70°C, glass 45°C
- Start time can be delayed up to 1–24 hours
- Remaining time display
- LED displays to indicate when salt and rinse aid must be replenished
- Upper basket: height adjustable, 3 folding cup racks
- Lower basket: 2 folding plate racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in
- Also suitable for an extra-large niche of 88 to 94 cm with the FitsAllPGS base extension.

PIX1535X

Dimensional diagram on page 97



EnergieA+TrocknungA

NEU


DESIGN LINE

PVX 1535

- Can easily be built in
- Energy label A+A
- Consumption: 13,8 l water, 1,01 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 3864 l water, 291 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 49 dB
- Load sensor
- 5 wash programmes and 4 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 60°C, normal 65°C, intensive 70°C, pre-rinse
- Start time can be delayed up to 3 hours
- LED displays to indicate when salt and rinse aid must be replenished
- Upper basket: height adjustable, 3 folding cup racks
- Lower basket: 2 folding plate racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in
- Also suitable for an extra-large niche of 88 to 94 cm with the FitsAllPGS base extension.

PVX1535

Dimensional diagram on page 97



EnergieATrocknungA

AntiFinger


DESIGN LINE

PI 3550 X

- Can easily be built in
- Energy label AA
- Consumption: 13 l water, 1,08 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 3640 l water, 311 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 51 dB
- Load sensor
- Multitab
- 5 wash programmes and 4 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 65°C, normal 65°C, intensive 70°C, glass 45°C
- Silver push buttons
- Start time can be delayed up to 9 hours
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- LED displays to indicate when salt and rinse aid must be replenished
- Programme progress display
- Upper basket: height adjustable, 4 folding cup racks
- Lower basket: 2 folding plate racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in

PI3550X

Dimensional diagram on page 97



EnergieATrocknungA

AntiFinger

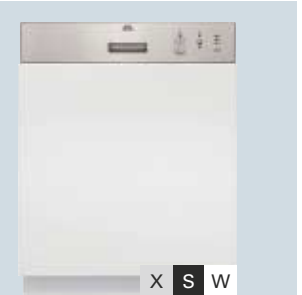
DESIGN LINE

PI 1535 X

- Can easily be built in
- Energy label AA
- Consumption: 16 l water, 1,08 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 4480 l water, 311 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 51 dB
- Load sensor
- 5 wash programmes and 3 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 65°C, normal 65°C, intensive 70°C, pre-rinse
- Start time can be delayed up to 3 hours
- Anti-fingerprint stainless steel coating
- Silver door handle
- LED display for salt
- Programme progress display
- Upper basket: height adjustable, 4 folding cup racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in

PI1535X

Dimensional diagram on page 97



EnergieATrocknungA

AntiFinger

DESIGN LINE

PI 1315 X

- Can easily be built in
- Energy label AA
- Consumption: 16 l water, 1,08 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 4480 l water, 311 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 52 dB
- Load sensor
- 3 wash programmes and 2 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 65°C, normal 65°C
- Anti-fingerprint stainless steel coating (only with stainless steel versions)
- Silver door handle
- LED display for salt
- Programme progress display
- Upper basket: height adjustable, 4 folding cup racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in

PI1315X

PI1315S

PI1315W

Dimensional diagram on page 97



**PV 3550**

- Can easily be built in
- Energy label AA
- Consumption: 13 l water, 1,08 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 3640 l water, 311 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 51 dB
- Load sensor
- Multitab
- 5 wash programmes and 4 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 65°C, normal 65°C, intensive 70°C, glass 45°C
- Silver push buttons
- Start time can be delayed up to 9 hours
- LED display for salt
- Upper basket: height adjustable, 4 folding cup racks
- Lower basket: 2 folding plate racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in

PV3550

Dimensional diagram on page 97



**PV 1535**

- Can easily be built in
- Energy label AA
- Consumption: 16 l water, 1,08 kWh power in the 50° energy saving 12 place setting programme
- Consumption/year: 4480 l water, 311 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 51 dB
- Load sensor
- 5 wash programmes and 3 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 65°C, normal 65°C, intensive 70°C, pre-rinse
- Silver push buttons
- LED display for salt
- Upper basket: height adjustable, 4 folding cup racks
- Aqua-Stop
- Width: 60 cm, can be built in

PV1535

Dimensional diagram on page 97



**PVS 1535**

- Can easily be built in
- Energy label AA
- Consumption: 14 l water, 0,86 kWh power in the 50° energy saving 9 place setting programme
- Consumption/year: 3920 l water, 249 kWh power in the 50°C energy saving
- Noise: 51 dB
- Load sensor
- 5 wash programmes and 3 temperatures: Energy saving 50°C with pre-rinse, 30 minutes at 65°C, normal 65°C, intensive 70°C, pre-rinse
- LED display for salt
- Upper basket: height adjustable, 4 folding cup racks
- Aqua-Stop
- Width: 45 cm, can be built in

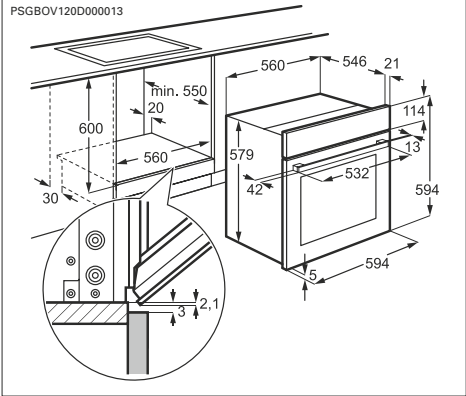
PVS1535

Dimensional diagram on page 98

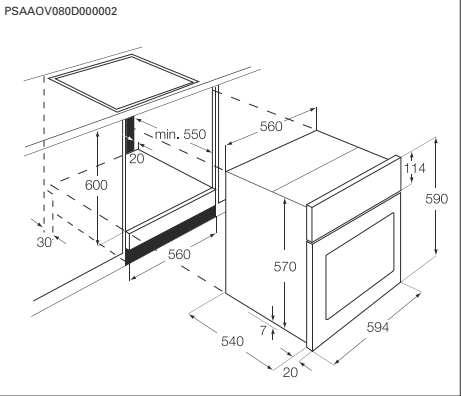
# Special dishwasher accessories

<b>WR-Flex100</b>	100 cm hose extension
<b>WR-Flex200</b>	200 cm hose extension
<b>FitsAllPGS</b>	base extension kit for an extra-large niche of 88-94 cm

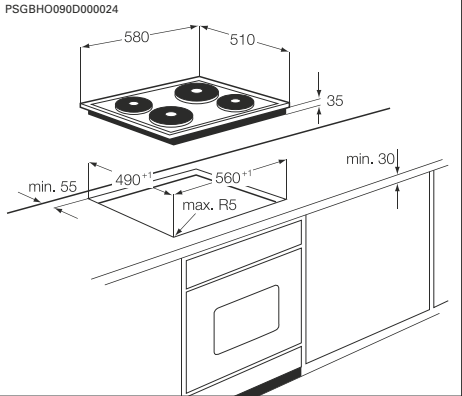
PHP 5325 X / PHN 3325 X



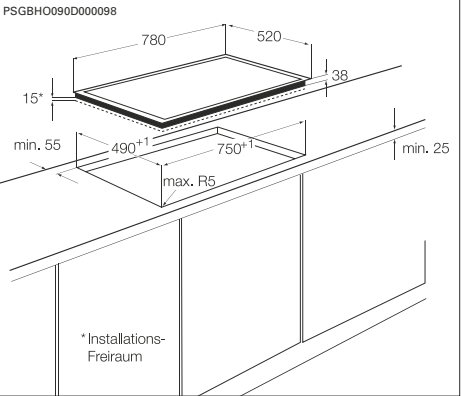
all cookers (except PHP 5325 X / PHN 3325 X)



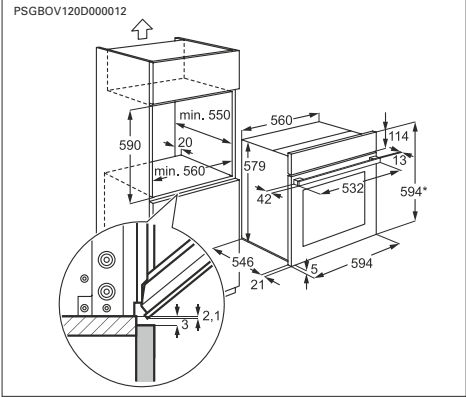
PEM 6000 E



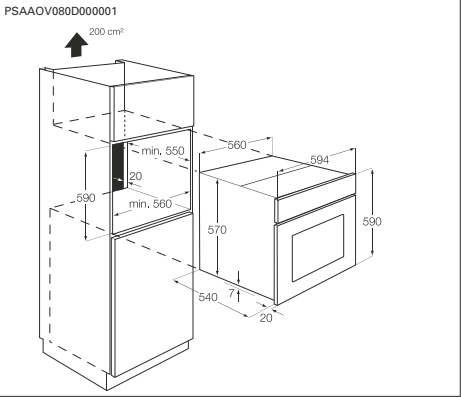
PAS 8065 E



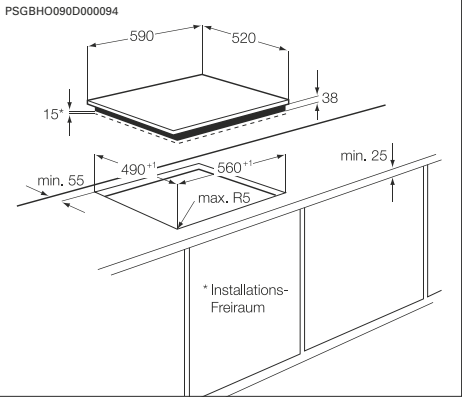
PBP 5325 X / PBN 3325 X



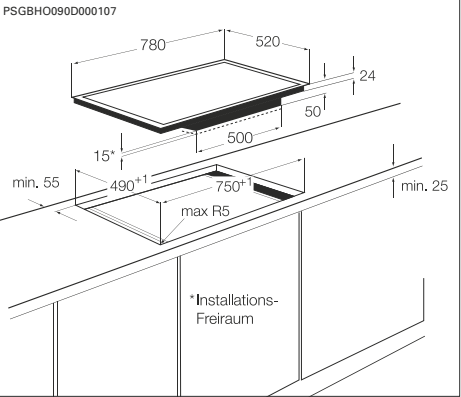
all ovens (except PBP 5325 X / PBN 3325 X)



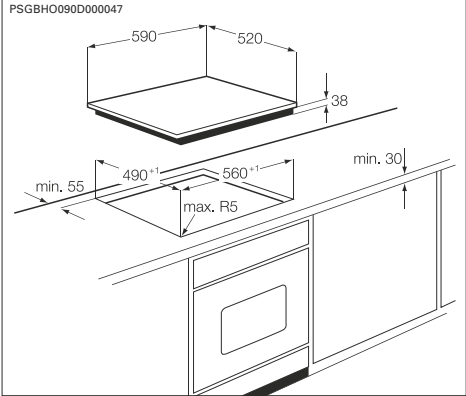
PAS 6065 E



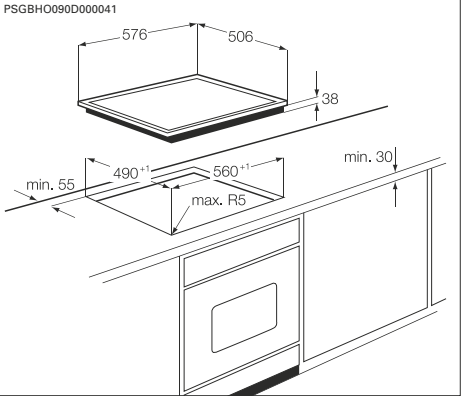
PAI 8105 E



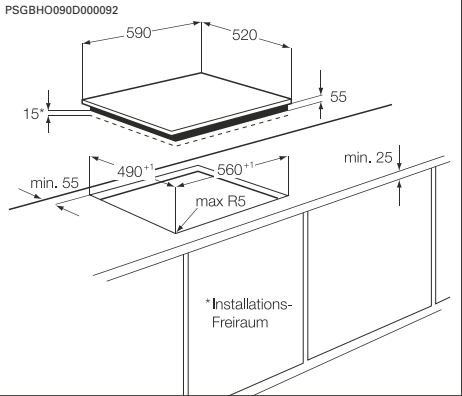
PES 6065



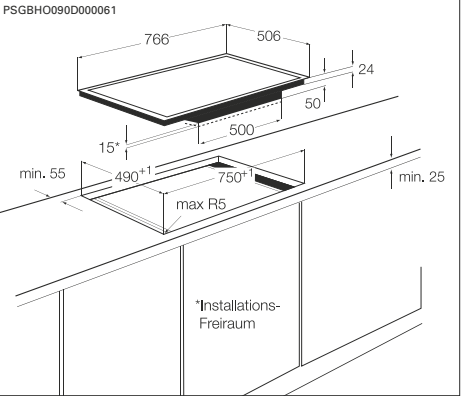
PES 6060 E / PES 6000 E



PAI 6105 E



PAI 8100 E



PSGBHO090D000053



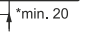
PSGBHO090D000057



PSGBHO090D000055



PSGBHO120D000021



AAHO040D000012



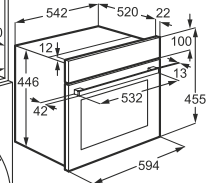
AAHO060D000017



PSSZHO080D000001



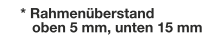
PSGBOV120D000011



PSGBOV100D000008

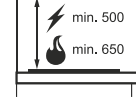


PSGBMC120D000005



**Keine Zuluftöffnung im Unterboden erforderlich**

PSGBCH120D000035



PSGBCH120D000037

